



VISSAGE



TOURNEVIS ERGOTORQUE®5 - 1



CLÉS MÂLES5 - 43



TOURNEVIS ERGOTORQUEplus® 5 - 13



CHROMEplus®5 - 58



TOURNEVIS ERGOTORQUEmax® 5 - 22



EMBOUTS DE VISSAGE5 - 64



TOURNEVIS À CLIQUET5 - 29



EMBOUTS DE VISSAGE TORX® 5 - 114



INOXplus5 - 37



CHROMEplus MINI..... 5 - 101



Tournevis ERGOTORQUE®	5 - 2
Tournevis ERGOTORQUE® tom pouce	5 - 5
Tournevis ERGOTORQUE® avec porte-embout	5 - 6
Tournevis ERGOTORQUE® flexible.....	5 - 7
Boîtes de tournevis ERGOTORQUE®	5 - 8
Coffrets de tournevis ERGOTORQUE®.....	5 - 10
Tournevis à frapper.....	5 - 12

Pictogrammes :



Extrémités des lames en acier S2 traité noir



Poignée ergonomique bi-composante



Empreinte 6 pans pour embouts 6,35 mm



Tête HRC



Coffret composite



Empreintes



Rallonge flexible



Coffret composite

Présentoir de tournevis ERGOTORQUE®

40 pièces

S2 HRC 48±3 DIN 5264 DIN 5265 DIN ISO 8764 BC



5



911.2155 mm mm mm

●	5 x 911.1146	Fente	3,2	75	+	5 x 911.1130	PHILLIPS®	PH1	75
●	5 x 911.1138	Fente	4,0	100	+	5 x 911.1131	PHILLIPS®	PH2	100
●	5 x 911.1139	Fente	5,0	100	+	5 x 911.1134	POZIDRIV®	PZ1	75
●	5 x 911.1147	Fente	6,0	100	+	5 x 911.1135	POZIDRIV®	PZ2	100

Tournevis ERGOTORQUE® Fente

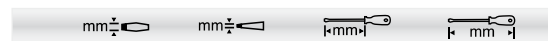
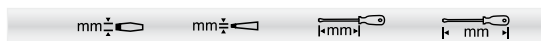


911.1146	●	3,2	0,6	75	175
911.1138	●	4,0	0,6	100	175
911.1181	●	4,0	0,6	125	205
911.1182	●	4,0	0,6	200	280
911.1183	●	5,0	0,8	75	175
911.1139	●	5,0	0,8	100	200

911.1184	●	5,0	0,8	150	250
911.1185	●	5,0	0,8	250	350
911.1147	●	6,0	0,9	100	200
911.1142	●	6,0	0,9	125	225
911.1144	●	8,0	1,2	150	260
911.1186	●	8,0	1,2	200	310

5

Tournevis ERGOTORQUE® PHILLIPS®



911.1130	⊕	PH1	5,0	75	90
911.1187	⊕	PH1	5,0	250	350
911.1131	⊕	PH2	6,0	100	200

911.1188	⊕	PH2	6,0	250	350
911.1133	⊕	PH3	8,0	150	255

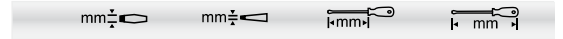
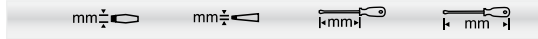
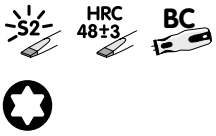
Tournevis ERGOTORQUE® POZIDRIV®



911.1134	⊕	PZ1	5,0	75	90
911.1135	⊕	PZ2	5,0	100	200

911.1137	⊕	PZ3	8,0	150	260
----------	---	-----	-----	-----	-----

Tournevis ERGOTORQUE® TORX®

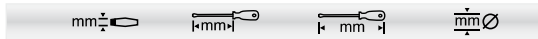
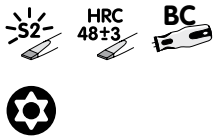


5

911.1150		T8	5,0	75	150
911.1158		T9	5,0	75	150
911.1151		T10	5,0	100	200
911.1152		T15	5,0	100	200
911.1153		T20	5,0	100	200

911.1154		T25	6,0	100	200
911.1155		T27	6,0	100	200
911.1156		T30	6,0	100	200
911.1157		T40	7,0	100	200

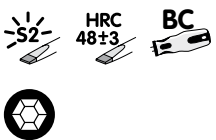
Tournevis ERGOTORQUE® TORX® percé



911.1160		T8	75	175	5,0
911.1168		T9	75	175	5,0
911.1161		T10	100	200	5,0
911.1162		T15	100	200	5,0
911.1163		T20	100	200	5,0

911.1164		T25	100	200	6,0
911.1165		T27	100	200	6,0
911.1166		T30	100	200	6,0
911.1167		T40	100	200	7,0

Tournevis ERGOTORQUE® 6 pans tête sphérique



911.1191		2,0	100	175
911.1192		2,5	100	175
911.1193		3,0	100	175
911.1194		4,0	100	175

911.1195		5,0	100	195
911.1196		6,0	100	195
911.1197		8,0	100	210

Tournevis ERGOTORQUE® tom pouce

S2 HRC 48±3 DIN 5264 DIN 5265 DIN ISO 8764 BC



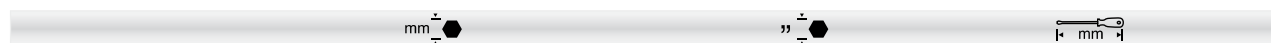
911.1132	+	PH2	38	90
911.1136	+	PZ2	38	90

911.1141	-	6,0	0,8	38	90
----------	---	-----	-----	----	----

5

Tournevis ERGOTORQUE® tom pouce porte-embout 1/4"

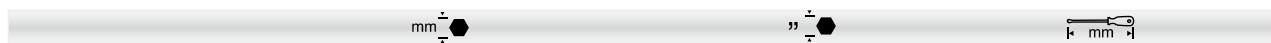
BC



911.1190	●	6,35	1/4"	63
----------	---	------	------	----

Tournevis ERGOTORQUE® porte-lame 1/4"

BC

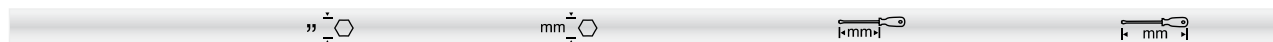


911.1170	●	6,35	1/4"	110
----------	---	------	------	-----

Tournevis ERGOTORQUE® flexible porte-embout 1/4"



1/4"



911.1129



1/4"

6,35

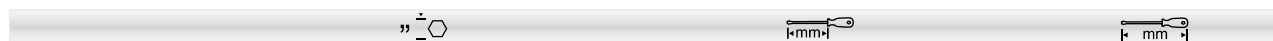
150

255

Tournevis ERGOTORQUE® flexible pour douilles



1/4"



911.1120



1/4"

150

255

Tournevis ERGOTORQUE® flexibles à douille 6 pans



911.1126



6,0

150

255

911.1128



8,0

150

255

911.1127



7,0

150

255

911.1125



10,0

170

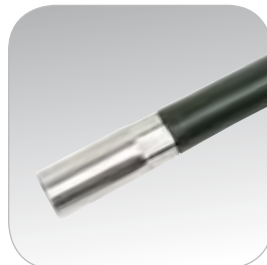
255

Jeu de tournevis flexibles 500 mm



16 pièces

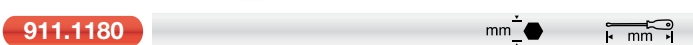
Tournevis flexibles 500 mm au détail



500 mm de long



5



3 x Tournevis :			
○	1 x 911.1177	Flexible	7 500
●	1 x 911.1172	Flexible pour embout	6,35 500
⊙	1 x 911.1171	Flexible pour douille	1/4" 500
○	3 x Douilles 1/4" : 5,0 – 6,0 – 8,0		
10 x Embouts :			
⊕	TORX®	T10 – T15 – T20 – T25 – T27 – T30	
⊕	PHILLIPS®	PH1 – PH2	
●	Fente	5,5 – 6,5	



○	911.1175	Tournevis à douille	5	500
○	911.1176	Tournevis à douille	6	500
○	911.1177	Tournevis à douille	7	500
○	911.1178	Tournevis à douille	8	500
●	911.1172	Porte-embout	6,35	500
⊙	911.1171	Porte-douille	1/4"	500

Boîte de tournevis ERGOTORQUE®



Boîte carton
6 pièces



5

911.2110				911.2110			
		mm	mm			mm	mm
●	1 x 911.1138	Fente	4,0	100	⊕	1 x 911.1130	PHILLIPS® PH1 75
●	1 x 911.1139	Fente	5,0	100	⊕	1 x 911.1131	PHILLIPS® PH2 100
●	1 x 911.1142	Fente	6,0	125	⊕	1 x 911.1133	PHILLIPS® PH3 150

Boîte de tournevis ERGOTORQUE®



Boîte carton
6 pièces



911.2120				911.2120			
		mm	mm			mm	mm
●	1 x 911.1138	Fente	4,0	100	⊕	1 x 911.1134	POZIDRIV® PZ1 75
●	1 x 911.1139	Fente	5,0	100	⊕	1 x 911.1135	POZIDRIV® PZ2 100
●	1 x 911.1142	Fente	6,0	125	⊕	1 x 911.1137	POZIDRIV® PZ3 150

Boîte de tournevis ERGOTORQUE®

S2 HRC 48±3 DIN 5264 DIN 5265 DIN ISO 8764 BC



Boîte carton
7 pièces



5

911.2130 mm mm

●	1 x 911.1139	Fente	5,0	100
●	1 x 911.1141	Fente	6,0	38
●	1 x 911.1147	Fente	6,0	100
●	1 x 911.1144	Fente	8,0	150

mm mm

⊕	1 x 911.1130	PHILLIPS®	PH1	75
⊕	1 x 911.1132	PHILLIPS®	PH2	38
⊕	1 x 911.1131	PHILLIPS®	PH2	100

Boîte de tournevis ERGOTORQUE® TORX® percé

S2 HRC 48±3 BC



Boîte de tournevis ERGOTORQUE® TORX®

Boîte carton
7 pièces



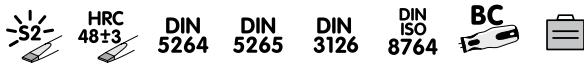
911.2125 mm mm

⊕	1 x 911.1161	TORX® percé	T10	100
⊕	1 x 911.1162	TORX® percé	T15	100
⊕	1 x 911.1163	TORX® percé	T20	100
⊕	1 x 911.1164	TORX® percé	T25	100
⊕	1 x 911.1165	TORX® percé	T27	100
⊕	1 x 911.1166	TORX® percé	T30	100
⊕	1 x 911.1167	TORX® percé	T40	100

911.2115 mm mm

⊕	1 x 911.1151	TORX®	T10	100
⊕	1 x 911.1152	TORX®	T15	100
⊕	1 x 911.1153	TORX®	T20	100
⊕	1 x 911.1154	TORX®	T25	100
⊕	1 x 911.1155	TORX®	T27	100
⊕	1 x 911.1156	TORX®	T30	100
⊕	1 x 911.1157	TORX®	T40	100

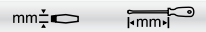
Coffret de tournevis ERGOTORQUE® avec embouts



25 pièces



911.2101



7 x Tournevis :

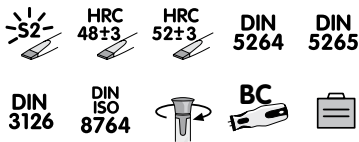
●	1 x 911.1138	Fente	4,0	100
●	1 x 911.1139	Fente	5,0	100
●	1 x 911.1147	Fente	6,0	100
●	1 x 911.1144	Fente	8,0	150
⊕	1 x 911.1130	PHILLIPS®	PH1	75
⊕	1 x 911.1131	PHILLIPS®	PH2	10
●	1 x 911.1198	Porte-embout 6,35 - 1/4"		



18 x Embouts :

⊕	1 x PHILLIPS®	PH3		
⊕	3 x POZIDRIV®	PZ1 - PZ2 - PZ3		
○	7 x 6 pans	2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 5,5 - 6,0		
⊗	7 x TORX®	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40		

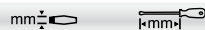
Coffret de tournevis ERGOTORQUE®



50 pièces



911.2150



10 x Tournevis ERGOTORQUE® :

●	1 x 911.1139	Fente	5,0	100
●	1 x 911.1141	Fente	6,0	38
●	1 x 911.1147	Fente	6,0	100
●	1 x 911.1144	Fente	8,0	150
⊕	1 x 911.1130	PHILLIPS®	PH1	75
⊕	1 x 911.1132	PHILLIPS®	PH2	38
⊕	1 x 911.1131	PHILLIPS®	PH2	100
●	1 x 911.1133	PHILLIPS®	PH3	150
●	1 x 911.1198	Porte-embout magnétique 6,35		100
●	1 x 514.1102	Porte-embout magnétique 6,35		
1/4"	1 x 514.4102	Rallonge 1/4" flexible		190
	1 x 911.2188	Testeur	220 - 250 V	

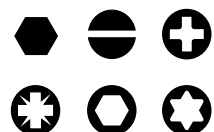
1 x 911.1452 Porte-embout 1/4" - 6,35

7 x Tournevis électroniques :

●	3 x Fentes	2,0 - 2,4 - 3,0		
⊕	2 x PHILLIPS®	PH00 - PH0		
⊗	2 x TORX®	T15 - T20		
	30 x Embouts :			
●	4 x Fentes	3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0		
⊕	3 x PHILLIPS®	PH1 - PH2 - PH3		
⊕	3 x POZIDRIV®	PZ1 - PZ2 - PZ3		
○	6 x 6 pans	2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 7,0		
⊗	7 x TORX®	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40		
⊗	7 x TORX® percé	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40		

Coffret de tournevis ERGOTORQUE® multiforme

9 pièces



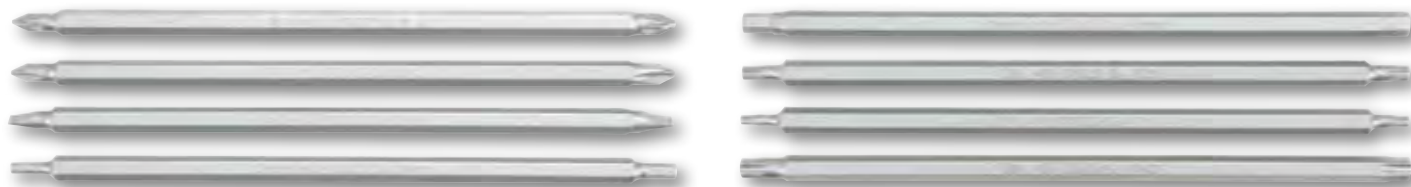
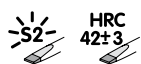
911.2400

mm Ø

mm

●	Poignée porte-lame		110
◐	Lame Fente	5,0 x 6,0	175
+	Lame PHILLIPS®	PH1 PH2	175
✦	Lame POZIDRIV®	PZ1 x PZ2	175
○	Lame 6 pans	3,0 x 4,0	175
○	Lame 6 pans	5,0 x 6,0	175
⊛	Lame TORX®	T10 x 15	175
⊛	Lame TORX®	T20 x 25	175
⊛	Lame TORX®	T30 x 40	175

Lame de tournevis à double embouts



mm Ø

mm

911.2403	◐	Lame Fente	5,0 x 6,0	175
911.2402	+	Lame PHILLIPS®	PH1 PH2	175
911.2401	✦	Lame POZIDRIV®	PZ1 x PZ2	175
911.2404	○	Lame 6 pans	3,0 x 4,0	175
911.2405	○	Lame 6 pans	5,0 x 6,0	175
911.2406	⊛	Lame TORX®	T10 x 15	175
911.2407	⊛	Lame TORX®	T20 x 25	175
911.2408	⊛	Lame TORX®	T30 x 40	175

Coffret de tournevis à frapper avec embouts

11 pièces



5

1/2"

515.1003	$\frac{mm}{\varnothing}$	mm	$\frac{mm}{\varnothing}$	mm
----------	--------------------------	----	--------------------------	----

1/2"	1 x Tournevis à frapper	1/2"
5/16"	1 x Douille porte-embout	1/2" entraînement 5/16"
9 x Embouts 5/16" :		
●	911.1276 Fente	5,0 36
●	911.1271 Fente	6,0 36
●	911.1286 Fente	8,0 36

●	911.1287 Fente	10,0 36
●	911.1274 Fente	12,0 36
●	911.1275 Fente	14,0 36
⊕	911.1283-1 PHILLIPS®	PH1 36
⊕	911.1268-1 PHILLIPS®	PH2 36
⊕	911.1284-1 PHILLIPS®	PH3 36

Tournevis à frapper



1/2"

515.1004	$\frac{mm}{\varnothing}$	mm	$\frac{mm}{\varnothing}$	mm
----------	--------------------------	----	--------------------------	----

1/2"	Tournevis à frapper
5/16"	Douille porte-embout 1/2", entraînement 5/16"



Tournevis ERGOTORQUE plus®	5 - 14
Coffrets de tournevis ERGOTORQUE plus®	5 - 18
Boîtes de tournevis ERGOTORQUE plus®	5 - 19

Pictogrammes :



Extrémités des lames en acier S2, traitées noires



Tête HRC



Coffret composite



Conforme à la norme DIN



Poignée ergonomique bi-composante



Entraînement 6 pans pour embouts 1/4"



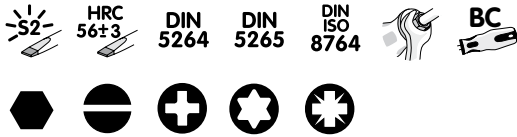
Conforme à la norme ISO



Entraînement 6 pans

Présentoir de tournevis ERGOTORQUEplus®

136 pièces

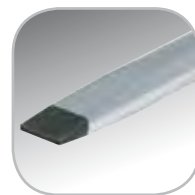
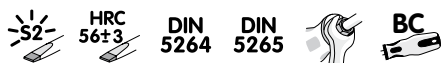


159.0136



●	5 x 159.1001	Fente tom pouce	6,0	38	●	5 x 159.1032	TORX®	T10	100
●	5 x 159.1002	Fente	3,0	75	●	5 x 159.1033	TORX®	T15	100
●	5 x 159.1004	Fente	4,0	100	●	5 x 159.1034	TORX®	T20	100
●	5 x 159.1006	Fente	5,5	125	●	5 x 159.1035	TORX®	T25	100
●	5 x 159.1007	Fente	5,5	300	●	5 x 159.1036	TORX®	T27	100
●	5 x 159.1009	Fente	6,5	150	●	5 x 159.1037	TORX®	T30	100
●	5 x 159.1011	Fente	8,0	200	●	5 x 159.1038	TORX®	T40	100
●	5 x 159.1013	Fente	10,0	250	●	5 x 159.1049	POZIDRIV®	PZ1	100
+	5 x 159.1029	PHILLIPS®	PH1	100	●	5 x 159.1046	POZIDRIV® tom pouce	PZ2	38
+	5 x 159.1022	PHILLIPS®	PH2	125	●	5 x 159.1042	POZIDRIV®	PZ2	125
+	5 x 159.1028	PHILLIPS®	PH2	300	●	5 x 159.1044	POZIDRIV®	PZ3	150
+	5 x 159.1026	PHILLIPS® tom pouce	PH2	38	●	5 x 159.1198	Porte-embout magnétique 6,35		
+	5 x 159.1024	PHILLIPS®	PH3	150					
⊛	5 x 159.1030	TORX®	T8	100					
⊛	5 x 159.1031	TORX®	T9	100					
						159.0136-99	Présentoir vide		

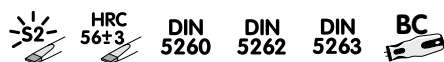
Tournevis ERGOTORQUEplus® Fente



mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
----	----	----	----	----	----	----	----

159.1002	●	3,0	0,6	75	155	159.1008	●	6,5	1,1	125	230
159.1003	●	4,0	0,8	75	155	159.1009	●	6,5	1,1	150	255
159.1004	●	4,0	0,8	100	180	159.1010	●	8,0	1,2	150	265
159.1005	●	5,5	1,0	100	205	159.1011	●	8,0	1,2	200	315
159.1006	●	5,5	1,0	125	230	159.1012	●	10,0	1,6	200	315
159.1007	●	5,5	1,0	150	255	159.1013	●	10,0	1,6	250	365

Tournevis ERGOTORQUEplus® Fente à lame longue



mm	mm	mm
----	----	----

159.1107	●	5,5	300	405
----------	---	-----	-----	-----

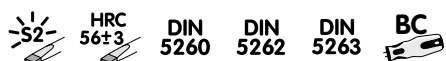
Tournevis ERGOTORQUEplus® PHILLIPS®



mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
----	----	----	----	----	----	----	----

159.1027	⊕	PH0	3,0	75	182	159.1023	⊕	PH2	6,5	150	255
159.1020	⊕	PH1	5,0	75	182	159.1028	⊕	PH2	6,5	200	305
159.1029	⊕	PH1	5,0	100	208	159.1024	⊕	PH3	8,0	150	265
159.1021	⊕	PH2	6,5	100	205	159.1025	⊕	PH3	8,0	200	315
159.1022	⊕	PH2	6,5	125	230						

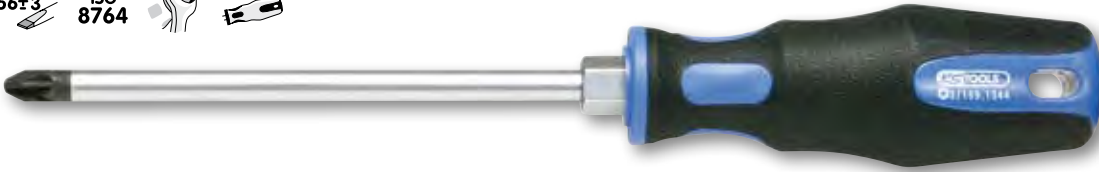
Tournevis ERGOTORQUEplus® PHILLIPS® à lame longue



mm	mm	mm
----	----	----

159.1128	⊕	PH2	300	405
----------	---	-----	-----	-----

Tournevis ERGOTORQUEplus® POZIDRIV®



mm	mm Ø	mm	mm
----	------	----	----

mm	mm Ø	mm	mm
----	------	----	----

159.1047	+	PZ0	3,0	75	182
159.1040	+	PZ1	5,0	75	182
159.1049	+	PZ1	5,0	100	208
159.1041	+	PZ2	6,5	100	205
159.1042	+	PZ2	6,5	125	230

159.1043	+	PZ2	6,5	150	255
159.1048	+	PZ2	6,5	200	305
159.1044	+	PZ3	8,0	150	265
159.1045	+	PZ3	8,0	200	318

5

Tournevis 6 en 1 ERGOTORQUEplus®



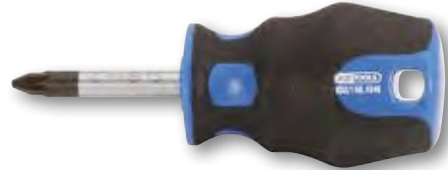
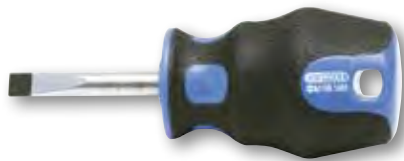
Empreinte universelle

159.1100

mm	mm
----	----

S'adapte sur les empreintes :					
PHILLIPS®	PH1 - PH2 - PH3	125	230		
POZIDRIV®	PZ1 - PZ2 - PZ3	125	230		

Tournevis ERGOTORQUEplus® tom pouce



mm	mm	mm	mm
----	----	----	----

mm	mm Ø	mm	mm
----	------	----	----

159.1001	●	6,0	1,1	38	98
----------	---	-----	-----	----	----

159.1026	+	PH2	6,0	38	98
159.1046	+	PZ2	6,0	38	98

Tournevis porte-embout ERGOTORQUEplus®



mm	mm	mm	mm
----	----	----	----

159.1198	●	Porte-embout	6,35	1/4"	100	205
----------	---	--------------	------	------	-----	-----

Tournevis ERGOTORQUEplus® 6 pans sphérique



mm	mm	mm	mm
----	----	----	----

mm	mm	mm	mm
----	----	----	----

159.1060	2,5	100	180
159.1061	3,0	100	180
159.1062	4,0	100	180

159.1063	5,0	100	205
159.1064	6,0	150	255
159.1065	8,0	150	265

5

Tournevis ERGOTORQUEplus® TORX®



mm	mm	mm	mm
----	----	----	----

mm	mm	mm	mm
----	----	----	----

159.1030	T8	5,0	100	205
159.1031	T9	5,0	100	205
159.1032	T10	5,0	100	205
159.1033	T15	5,0	100	205
159.1034	T20	5,0	100	205

159.1035	T25	6,0	100	205
159.1036	T27	6,0	100	205
159.1037	T30	6,0	100	205
159.1038	T40	7,0	100	205

Tournevis ERGOTORQUEplus® TORX® percé



mm	mm	mm	mm
----	----	----	----

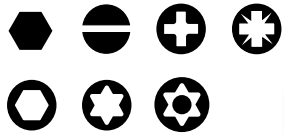
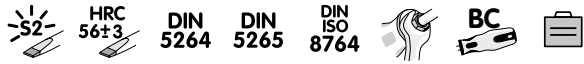
mm	mm	mm	mm
----	----	----	----

159.1050	T8	5,0	100	205
159.1051	T9	5,0	100	205
159.1052	T10	5,0	100	205
159.1053	T15	5,0	100	205
159.1054	T20	5,0	100	205

159.1055	T25	6,0	100	205
159.1056	T27	6,0	100	205
159.1057	T30	6,0	100	205
159.1058	T40	7,0	100	205

Coffret de tournevis ERGOTORQUEplus®

39 pièces



5

159.0100

mm

mm

mm

mm

18 x Tournevis :

●	1 x 159.1001	Fente	6,0	38	⊕	1 x 159.1024	PHILLIPS®	PH3	150
●	1 x 159.1002	Fente	3,0	75	⊕	1 x 159.1047	POZIDRIV®	PZ0	75
●	1 x 159.1004	Fente	4,0	100	⊕	1 x 159.1049	POZIDRIV®	PZ1	100
●	1 x 159.1005	Fente	5,5	100	⊕	1 x 159.1042	POZIDRIV®	PZ2	125
●	1 x 159.1008	Fente	6,5	125	⊕	1 x 159.1044	POZIDRIV®	PZ3	150
●	1 x 159.1010	Fente	8,0	150	●	1 x 159.1198	Porte-embout magnétique	6,35 mm	
●	1 x 159.1012	Fente	10,0	200	●	1 x 514.1102	Porte-embout magnétique	6,35 mm	
⊕	1 x 159.1027	PHILLIPS®	PH0	75	21 x Embouts 6,35 mm - Longueur 25 mm				
⊕	1 x 159.1029	PHILLIPS®	PH1	100	○	7 x 6 pans	2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0		
⊕	1 x 159.1022	PHILLIPS®	PH2	125	⊕	7 x TORX®	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40		
⊕	1 x 159.1026	PHILLIPS®	PH2	38	⊕	7 x TORX® percé	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40		

Boîte de tournevis ERGOTORQUEplus®

Boîte carton
6 pièces

159.0010

		mm	mm	
●	1 x 159.1002	Fente	3,0	75
●	1 x 159.1004	Fente	4,0	100
●	1 x 159.1006	Fente	5,5	125
●	1 x 159.1009	Fente	6,5	150
⊕	1 x 159.1020	PHILLIPS®	PH1	75
⊕	1 x 159.1022	PHILLIPS®	PH2	100

Boîte de tournevis ERGOTORQUEplus®

Boîte carton
6 pièces

159.0020

		mm	mm	
●	1 x 159.1002	Fente	3,0	75
●	1 x 159.1004	Fente	4,0	100
●	1 x 159.1006	Fente	5,5	125
●	1 x 159.1009	Fente	6,5	150
⊕	1 x 159.1040	POZIDRIV®	PZ1	75
⊕	1 x 159.1041	POZIDRIV®	PZ2	100

Boîte de tournevis ERGOTORQUEplus® TORX®



Boîte carton
6 pièces



159.0030

mm

mm

	1 x 159.1032	TORX®	T10	100
	1 x 159.1033	TORX®	T15	100
	1 x 159.1034	TORX®	T20	100
	1 x 159.1035	TORX®	T25	100
	1 x 159.1037	TORX®	T30	100
	1 x 159.1038	TORX®	T40	100

Boîte de tournevis ERGOTORQUEplus® TORX® percé



Boîte carton
6 pièces



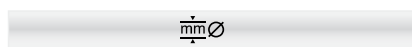
159.0040

mm

mm

	1 x 159.1052	TORX® percé	T10	100
	1 x 159.1053	TORX® percé	T15	100
	1 x 159.1054	TORX® percé	T20	100
	1 x 159.1055	TORX® percé	T25	100
	1 x 159.1057	TORX® percé	T30	100
	1 x 159.1058	TORX® percé	T40	100

Coffret de tournevis à douilles ERGOTORQUEplus®



159.1200

5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 mm



8 pièces

5

Tournevis à douilles 6 pans ERGOTORQUEplus®



159.1201	○	Tournevis 6 pans	4	150	159.1207	○	Tournevis 6 pans	9	150
159.1202	○	Tournevis 6 pans	5	150	159.1208	○	Tournevis 6 pans	10	150
159.1203	○	Tournevis 6 pans	5,5	150	159.1209	○	Tournevis 6 pans	11	150
159.1204	○	Tournevis 6 pans	6	150	159.1210	○	Tournevis 6 pans	12	150
159.1205	○	Tournevis 6 pans	7	150	159.1211	○	Tournevis 6 pans	13	150
159.1206	○	Tournevis 6 pans	8	150	159.1212	○	Tournevis 6 pans	14	150

Trousse de tournevis ERGOTORQUEplus® multilames



17 pièces



159.2010

1 x Tournevis porte-lame à verrouillage	6,35 mm
16 x Lames longues :	89 mm
●	1 x Fente 5,5 mm
+	3 x PHILLIPS® PH1 - PH2 - PH3
⊕	3 x POZIDRIV® PZ1 - PZ2 - PZ3
○	4 x 6 pans 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 mm
⊗	5 x TORX® percé T10 - T15 - T20 - T25 - T30



Les Tournevis ERGOTORQUE *max*® sont dotés d'un manche renforcé avec un entraînement 1/4" ou 6 pans. Ceci permet d'atteindre des couples de serrage maximum.

Pictogrammes :



Extrémités des lames en acier S2, traitées noires

DIN

Conforme à la norme DIN

ISO

Conforme à la norme ISO



Tête HRC



Poignée ergonomique bi-composante



Entraînement 6 pans



Poignées avec 6 pans intérieur



Lame traversante à frapper



Empreintes

Présentoir de tournevis ERGOTORQUE^{max}

100 pièces

S2 HRC 56±3 DIN 5264 DIN 5265 DIN ISO 8764

BC 1/4"



5

151.1170 mm mm mm mm

●	5 x Tournevis Fente	3,5	80	⊕	5 x Tournevis POZIDRIV®	PZ0	60
●	5 x Tournevis Fente	4,5	90	⊕	5 x Tournevis POZIDRIV®	PZ1	80
●	5 x Tournevis Fente	5,5	100	⊕	5 x Tournevis POZIDRIV®	PZ2	38
●	5 x Tournevis Fente	6,0	38	⊕	5 x Tournevis POZIDRIV®	PZ2	100
●	5 x Tournevis Fente	7,0	125	⊕	5 x Tournevis POZIDRIV®	PZ3	150
●	5 x Tournevis Fente	8,0	175	⊕	5 x Tournevis POZIDRIV®	PZ4	200
●	5 x Tournevis Fente	10,0	175				
⊕	5 x Tournevis PHILLIPS®	PH0	60	1/4"	5 x Poignée cliquet 1/4"	72 dents	
⊕	5 x Tournevis PHILLIPS®	PH1	80				
⊕	5 x Tournevis PHILLIPS®	PH2	38				
⊕	5 x Tournevis PHILLIPS®	PH2	100				
⊕	5 x Tournevis PHILLIPS®	PH3	150				
⊕	5 x Tournevis PHILLIPS®	PH4	200				
					151.1170-99	Présentoir vide	

Tournevis ERGOTORQUE^{max} Fente



5

151.1123	●	3,5	80
151.1125	●	4,5	90
151.1128	●	5,5	100

151.1132	●	7,0	125
151.1133	●	8,0	125
151.1134	●	10,0	125

Tournevis ERGOTORQUE^{max} PHILLIPS®



151.1101	⊕	PH0	60
151.1102	⊕	PH1	80
151.1104	⊕	PH2	100

151.1105	⊕	PH3	150
151.1106	⊕	PH4	200

Tournevis ERGOTORQUE^{max} POZIDRIV®



151.1141	⊕*	PZ0	60
151.1142	⊕*	PZ1	80
151.1144	⊕*	PZ2	100

151.1145	⊕*	PZ3	150
151.1146	⊕*	PZ4	200

Poignée à cliquet □ 1/4" ERGOTORQUE^{max}

CrV DIN 3122 ISO 3315 BC 20 18° 1/4"

Cliquet à 20 dents



1/4"

mm

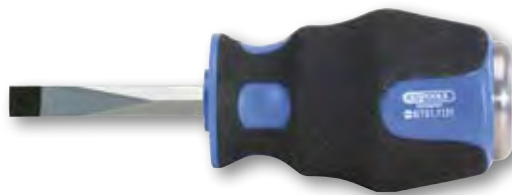
151.1109

110

5

Tournevis ERGOTORQUE^{max} tom pouce

S2 HRC 56±3 DIN 5265 DIN ISO 8764 BC 1/4"



mm

mm

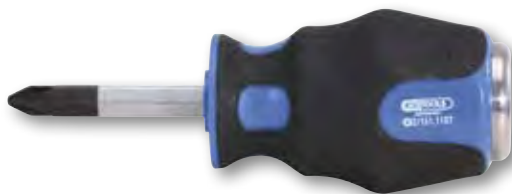
151.1131

6,0

38

Tournevis ERGOTORQUE^{max} tom pouce PHILLIPS® et POZIDRIV®

S2 HRC 56±3 DIN 5264 DIN ISO 8764 BC 1/4"



mm

mm

151.1107

+

PH2

38

151.1147

✦

PZ2

38

Coffret de tournevis ERGOTORQUE^{max}

S2 HRC 56±3 DIN 5264 DIN 5265 DIN ISO 8764 BC     1/4"

13 pièces



5



151.1150

mm $\frac{1}{16}$

mm $\frac{1}{8}$

mm $\frac{1}{4}$

mm $\frac{1}{2}$

1/4"	1 x Poignée à cliquet 1/4" 20 dents	110	+	1 x Tournevis PHILLIPS®	PH 0	60	
●	1 x Tournevis Fente	3,5	80	+	1 x Tournevis PHILLIPS®	PH 1	80
●	1 x Tournevis Fente	5,5	100	+	1 x Tournevis PHILLIPS®	PH 2	38
●	1 x Tournevis Fente	6,0	38	+	1 x Tournevis PHILLIPS®	PH 2	100
●	1 x Tournevis Fente	7,0	125	+	1 x Tournevis PHILLIPS®	PH 2	150
●	1 x Tournevis Fente	8,0	175	+	1 x Tournevis PHILLIPS®	PH 3	150
●	1 x Tournevis Fente	10,0	175	+	1 x Tournevis PHILLIPS®	PH 4	200

Boîte de tournevis ERGOTORQUE^{max}



Boîte carton
6 pièces



151.1160

mm

mm

●	1 x Fente	3,5	80
●	1 x Fente	5,5	100
●	1 x Fente	8,0	125
+	1 x PHILLIPS®	PH1	80
+	1 x PHILLIPS®	PH2	100
+	1 x PHILLIPS®	PH3	150

Boîte de tournevis ERGOTORQUE^{max}



Boîte carton
6 pièces



151.1165

mm

mm

●	1 x Fente	3,5	80
●	1 x Fente	5,5	100
●	1 x Fente	8,0	125
+	1 x POZIDRIV®	PZ 1	80
+	1 x POZIDRIV®	PZ 2	100
+	1 x POZIDRIV®	PZ 3	150

Boîte de tournevis ERGOTORQUE^{max} avec poignée à cliquet 1/4"



7 pièces

5



151.1100		mm	mm	mm	mm	
●	1 x Tournevis Fente	3,5	80	+	1 x Tournevis PHILLIPS® PH 1	80
●	1 x Tournevis Fente	4,5	90	+	1 x Tournevis PHILLIPS® PH 2	100
●	1 x Tournevis Fente	5,5	100			
●	1 x Tournevis Fente	7,0	125	1/4"	1 x Poignée à cliquet 1/4" 20 dents	
3 fonctions : cliquet à gauche, à droite ou fixe						



Pictogrammes :



Extrémités des lames en acier S2, traitées noires



Chrome Vanadium



Système FlankTraction™
Agit sur les flancs



Conforme à la norme DIN



Module adaptable dans les servantes



Empreintes



Conforme à la norme ISO



72 dents, angle de reprise 5°



Coffret composite

Tournevis tom pouce à cliquet 1/4" GEARplus®

7 pièces



5

1/4"

159.2061



Tournevis tom pouce à cliquet 72 dents
Porte-embout magnétique □ 1/4" amovible

95

6 x Embouts de vissage :

- 2 x Fente 5,5 - 6,5 mm
- ⊕ 2 x PHILLIPS® PH1 x PH2
- ⊕ 2 x POZIDRIV® PZ1 x PZ2

Présentoir de tournevis tom pouce à cliquet 1/4" GEARplus®

12 pièces



1/4"



159.2061D

95

Tournevis à cliquet 1/4" à poignée révolver GEARplus®



1/4"

159.2051



Tournevis à cliquet 72 dents à poignée révolver

250

Directionnel gauche - droite ou fixe

Porte-embout magnétique □ 1/4" amovible

Poignée bi-composant avec compartiment range-embouts

6 x Embouts de vissage :

- 2 x Fente 5,5 - 6,5 mm
- ⊕ 2 x PHILLIPS® PH1 x PH2
- ⊗ 2 x POZIDRIV® PZ1 x PZ2

Présentoir de tournevis à cliquet 1/4" à poignée révolver GEARplus®

12 pièces



1/4"

159.2051D

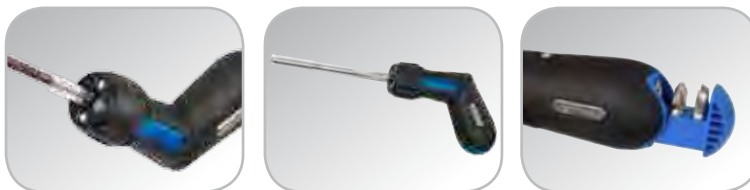


250

Tournevis à LED 1/4" GEARplus®



Livré avec 2 piles type «bouton»
Equipé de 2 LEDs



Avec éclairage à LED

5



1/4"

159.2081 

Tournevis à cliquet 72 dents à poignée révolver	250
Directionnel gauche - droite ou fixe	
Porte-embout magnétique □ 1/4" amovible	
Poignée bi-composant avec compartiment range-embouts	
6 x Embouts de vissage :	
● 2 x Fente 5,5 - 6,5 mm	
⊕ 2 x PHILLIPS® PH1 x PH2	
⊕ 2 x POZIDRIV® PZ1 x PZ2	

Présentoir de tournevis à LED 1/4" GEARplus®

12 pièces



1/4"

159.2081D  250

Coffret de tournevis à cliquet avec accessoires GEARplus®

48 pièces



1/4"

159.2020

13 x Douilles 1/4" :	⊙ 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 - 7,0 - 8,0	1 x Rallonge 1/4" : L. 250 mm
	⊙ 9,0 - 10,0 - 11,0 - 12,0 - 13,0 - 14,0 mm	1 x Rallonge flexible 1/4" : 6,35 mm, 275 mm
29 x Embouts de vissage 1/4", 25 mm :		1 x Adaptateur 1/4" : 6,35 mm
6 x 6 pans	○ 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm	2 x Rallonges porte-embout magnétique :
3 x Fente	● 4,0 - 5,5 - 7,0 mm	L. 150 mm et L. 250 mm
3 x PHILLIPS®	⊕ PH1 - PH2 - PH3	1 x Tournevis cliquet 72 dents 1/4" avec
7 x TORX®	⊕ T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40	6 embouts de vissage dans le manche
7 x TORX® percé	⊕ T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40	
3 x POZIDRIV®	⊕ PZ1 - PZ2 - PZ3	

Coffret de tournevis à lame longue GEARplus®

18 pièces



1/4"

159.2030

6 x Embouts 1/4", 25 mm :		1 x Tournevis à cliquet 1/4" 72 dents
2 x 6 pans	○ 7 - 8 mm	1 x Rallonge 1/4" - L. 250 mm
1 x PHILLIPS®	⊕ PH 0	
1 x TORX®	⊕ T27	
2 x XZN®	○ M5 - M6	
10 x Lames longues 1/4", 210 mm :		
3 x 6 pans	○ 3 x 4 - 5 x 6 - 7 x 8 mm	
1 x PHILLIPS®	⊕ PH1 x PH2	
3 x TORX®	⊕ T10 x T15 - T20 x T25 - T30 x T40	
1 x POZIDRIV®	⊕ PZ1 x PZ2	
2 x Fente	● 4,0 x 6,0 - 5,0 - 7,0 mm	

Coffret de tournevis à cliquet avec accessoires GEARplus®



58 pièces



5

1/4"

159.2050

13 x Douilles 1/4" :	⊙ 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 - 7,0 - 8,0	1 x Rallonge pour douilles 1/4" : L. 250 mm
	⊙ 9,0 - 10,0 - 11,0 - 12,0 - 13,0 - 14,0 mm	1 x Douille porte-embout de vissage
10 x Douilles 1/4" :	5/32"- 3/16"- 7/32"- 1/4"- 9/32"	1 x Tournevis révolver à cliquet 72 dents
	5/16"- 11/32"- 3/8"- 7/16"- 1/2"	1 x Rallonge porte-embout flexible, 300 mm
29 x Embouts de vissage 1/4", 25 mm :		1 x Rallonge porte-embout de vissage, 250 mm
6 x 6 pans	⊙ 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm	1 x Rallonge porte-embout de vissage, 150 mm
3 x Fente	⊖ 4,0 - 5,5 - 7,0 mm	
3 x PHILLIPS®	⊕ PH1 - PH2 - PH3	
7 x TORX®	⊗ T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40	
7 x TORX® percé	⊗ T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40	
3 x POZIDRIV®	⊕ PZ1 - PZ2 - PZ3	

Coffret de serrage à cliquet METAL TEN®



75 pièces

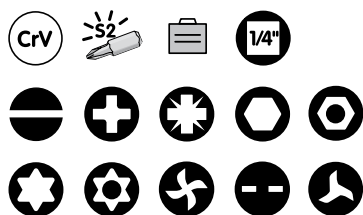


1/4"

918.0675

13 x Douilles 1/4" :	⊙ 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 - 7,0 - 8,0	1 x Cliquet METAL TEN® 1/4", 125 mm
	⊙ 9,0 - 10,0 - 11,0 - 12,0 - 13,0 - 14,0 mm	1 x Mini clé à cliquet 1/4"x 1/4"
29 x Embouts de vissage, 6,35 mm :		1 x Adaptateur d'embouts 1/4"x 4 mm
6 x 6 pans	⊙ 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm	1 x Porte-embout 4 mm magnétique
3 x Fente	⊖ 4,0 - 5,5 - 7,0 mm	1 x Porte-embout 6,35 mm magnétique
3 x PHILLIPS®	⊕ PH1 - PH2 - PH3	1 x Poignée coulissante 1/4"
7 x TORX®	⊗ T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40	1 x Rallonge à verrouillage, 150 mm
7 x TORX® percé	⊗ T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40	1 x Rallonge entraînement 6 pans, 50 mm
3 x POZIDRIV®	⊕ PZ1 - PZ2 - PZ3	1 x Tournevis Tom pouce à cliquet
		1 x Adaptateur de douilles 1/4"
20 x Embouts de vissage, 4 mm :		3 x Clés mixtes à cliquet réversible
4 x 6 pans	⊙ 0,7 - 0,9 - 1,3 - 1,5 mm	8- 10 - 13 mm
4 x Fente	⊖ 0,8 - 1,2 - 1,5 - 1,8 mm	
3 x PHILLIPS®	⊕ PH0 - PH00 - PH000	
6 x TORX®	⊗ T3 - T4 - T5 - T6 - T7 - T8	
3 x POZIDRIV®	⊕ PZ0 - PZ00 - PZ000	

Coffret de tournevis à friction



Tournevis à friction ● 6,35 mm
 Travail progressif sans palier
 Angle de reprise 0°
 Couple de serrage 40 Nm
 Facilités de serrage et de desserrage
 62 pièces



5

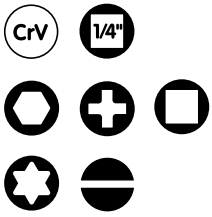
911.2065

mm

mm Ø

● 1 x Tournevis porte-embout à friction magnétique	6,35	○ 6 x 6 pans	2,0 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0
● 1 x Porte-embout de vissage à verrouillage	6,35	◎ 6 x 6 pans percé	2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0
1/4" 1 x Adaptateur magnétique 1/4"	6,35	⊕ 9 x TORX®	T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T35 - T40
59 x Embouts de vissage - Longueur 25 mm :	6,35	⊕ 9 x TORX® percé	T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T35 - T40
⊖ 6 x Fente	4,0 - 4,5 - 5,5 - 6,0 - 6,5 - 8,0	⊕ 3 x Torque-Set®	6 - 8 - 10
⊕ 6 x PHILLIPS®	2 x PH 1 - 2 x PH 2 - 2 x PH 3	⊖ 4 x Spanner	4 - 6 - 8 - 10
⊕ 6 x POZIDRIV®	2 x PZ 1 - 2 x PZ 2 - 2 x PZ 3	⊕ 4 x Tri-Wing®	1 - 2 - 3 - 4

Tournevis tom pouce à cliquet 24 dents



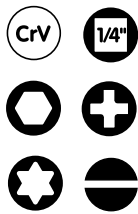
Position vissage, dévissage et fixe
 Réservoir d'embouts dans le manche
 Poignée ergonomique
 Longueur 125 mm



5

911.2465	mm∅	mm	mm∅
7 x Embouts de vissage - Longueur 25 mm :	6,35	+	1 x PHILLIPS® PH1 x Fente 3
○ ○ 1 x Robertson	1 x 2	+	1 x PHILLIPS® PH2 x Fente 5
○ ○ 1 x 6 pans	1/8" x 5/32"	+	1 x PHILLIPS® PH3 x Fente 6
✱ ✱ 1 x TORX®	T15 x T 20		
✱ ✱ 1 x TORX®	T25 x T 30		

Tournevis tom pouce à cliquet inclinable 24 dents



Position vissage, dévissage et fixe
 Réservoir d'embouts dans le manche
 Poignée ergonomique
 Longueur 190 mm



911.2470	mm∅	mm∅
13 x Embouts		✱ 3 x TORX® T15 - T20 - T25
● 3 x Fente	5,0 - 6,0 - 7,0	○ 3 x 6 pans 7/16" - 1/8" - 9/64"
+	4 x PHILLIPS® PH 0 - PH 1 - PH 2 - PH 3	



Info :

Les outils de la marque INOXplus sont indispensables pour les travaux en contact avec des matériaux en Inox. Ceci évite toute contamination d'apport ferreux provoquant de la rouille.

Pictogrammes :



Traitement en Inox A2



Empreintes



Poignée ergonomique bi-composante



Coffret composite

Coffret de vissage INOXplus®

BC 1/3 INOX

33 pièces



153.5000

6 x Tournevis :

●	1 x Fente 3 mm	L. 75 mm
●	1 x Fente 6 mm	L. 100 mm
⊕	1 x PHILLIPS® PH1	L. 75 mm
⊕	1 x PHILLIPS® PH2	L. 100 mm
⊕	1 x POZIDRIV® PZ1	L. 75 mm
⊕	1 x POZIDRIV® PZ2	L. 100 mm

18 x Embouts de vissage 1/4" :

	1 x Porte-embout à verrouillage 1/4" L. 75 mm
⊕	3 x PHILLIPS® PH1 - PH2 - PH3
⊕	3 x POZIDRIV® PZ1 - PZ2 - PZ3
●	2 x Fente 5,5 - 6,5 mm
○	3 x 6 pans 4 - 5 - 6 mm
⊗	3 x TORX® T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30

9 x Clés mâles 6 pans à tête sphérique :

⊗	Ø 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
---	--

Tournevis INOXplus® Fente

BC INOX



153.1002

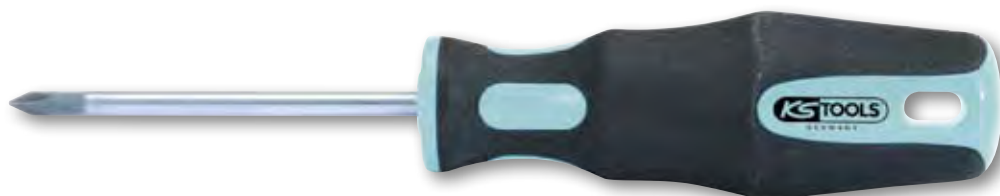
153.1005

3
675
100

5

Tournevis INOXplus® PHILLIPS®

BC INOX



153.1020

153.1021

PH1
PH275
100

Tournevis INOXplus® POZIDRIV®

BC INOX



153.1040

153.1041

PZ1
PZ275
100


Jeu de clés 6 pans mâles à tête sphérique INOXplus®

BC INOX

9 pièces








5

154.3325  1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 10,0 mm


Clés 6 pans mâles longues à tête sphérique INOXplus®

BC INOX

 $\overset{\text{mm}}{\text{Ø}}$

154.21015		1,5
154.2102		2,0
154.21025		2,5
154.2103		3,0
154.2104		4,0

 $\overset{\text{mm}}{\text{Ø}}$

154.2105		5,0
154.2106		6,0
154.2108		8,0
154.2110		10,0

Coffret d'embouts 1/4" INOXplus® avec porte-embout

INOX

18 pièces



1/4"

910.2055

| mm |

| mm |

910.1114	Porte-embout 1/4"	65 mm		910.2258	6 pans	4 mm	25 mm	○
910.2201	PHILLIPS® PH1	25 mm	⊕	910.2261	6 pans	5 mm	25 mm	○
910.2204	PHILLIPS® PH2	25 mm	⊕	910.2264	6 pans	6 mm	25 mm	○
910.2207	PHILLIPS® PH3	25 mm	⊕	910.2312	TORX®	T10	25 mm	⊗
910.2219	POZIDRIV® PZ1	25 mm	⊗	910.2315	TORX®	T15	25 mm	⊗
910.2222	POZIDRIV® PZ2	25 mm	⊗	910.2318	TORX®	T20	25 mm	⊗
910.2225	POZIDRIV® PZ3	25 mm	⊗	910.2321	TORX®	T25	25 mm	⊗
910.2237	Fente	5,5 mm	⊖	910.2327	TORX®	T27	25 mm	⊗
910.2243	Fente	6,5 mm	⊖	910.2330	TORX®	T30	25 mm	⊗



Boîte de 5 embouts INOXplus® Fente

INOX



$\overset{+}{\text{mm}}\varnothing$ | mm |

910.2233	3,0	25	⊖
910.2237	5,5	25	⊖
910.2243	6,5	25	⊖

Boîte de 5 embouts INOXplus® 6 pans

INOX



$\overset{+}{\text{mm}}\varnothing$ | mm |

910.2258	4,0	25	○
910.2261	5,0	25	○
910.2264	6,0	25	○

Boîte de 5 embouts INOXplus® PHILLIPS®

INOX



$\overset{+}{\text{mm}}\varnothing$ | mm |

910.2201	PH1	25	⊕
910.2204	PH2	25	⊕
910.2207	PH3	25	⊕

Boîte de 5 embouts INOXplus® POZIDRIV®

INOX



$\overset{+}{\text{mm}}\varnothing$ | mm |

910.2219	PZ1	25	⊕
910.2222	PZ2	25	⊕
910.2225	PZ3	25	⊕

Boîte de 5 embouts INOXplus® TORX®

INOX



$\overset{+}{\text{mm}}\varnothing$ | mm |

910.2312	T10	25	⊛
910.2315	T15	25	⊛
910.2318	T20	25	⊛
910.2321	T25	25	⊛
910.2327	T27	25	⊛
910.2330	T30	25	⊛
910.2335	T40	25	⊛

Boîte de 5 embouts INOXplus® TORX® percé

INOX



$\overset{+}{\text{mm}}\varnothing$ | mm |




910.2342	T10	25	⊛
910.2345	T15	25	⊛
910.2348	T20	25	⊛
910.2351	T25	25	⊛
910.2357	T27	25	⊛
910.2360	T30	25	⊛
910.2365	T40	25	⊛






Clés mâles 6 pans.....5 - 44
 Clés mâles 6 pans à tête sphérique. .5 - 47
 Clés mâles 6 pans poignée en T5 - 50
 Clés mâles TORX®.....5 - 51
 Clés mâles TORX® à tête sphérique. .5 - 51
 Clés mâles TORX® percé5 - 52
 Clés mâles 5 pans percé5 - 53

Clés mâles TORX® poignée en T5 - 54
 Clés mâles 6 pans sur monture5 - 55
 Clés mâles TORX® sur monture5 - 55
 Clés mâles RIBE® sur monture.....5 - 56
 Clés mâles XZN® sur monture5 - 56
 Trousse d'outils vélo.....5 - 57

Pictogrammes :

-  Chrome Vanadium
-  Acier S2
-  Conforme à la norme DIN / ISO

-  Cannelure pour prise optimale
-  Poignée ergonomique bi-composante
-  Forme d'entraînement et grandeur

-  Coffrets, étuis, trousse
-  Extra long
-  Empreintes

Jeu de clés mâles 6 pans longues

8 pièces


CrV  DIN ISO 2936



Présentoir de jeux de clés mâles

24 pièces

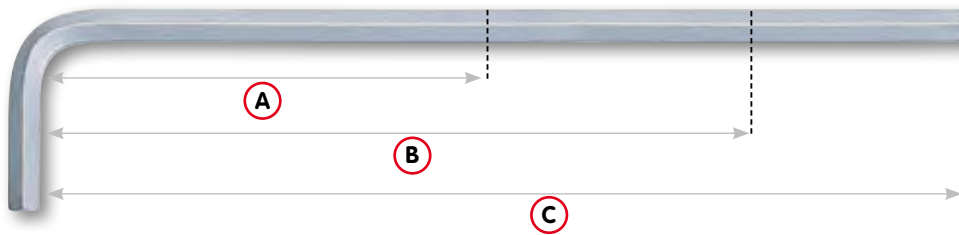


151.2040  2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 10,0

151.2040D 24 x 151.2040

Clés mâles 6 pans longues

CrV  DIN ISO 2936 DIN ISO 2936L



B



Code	Hex	mm Ø	mm	mm
151.20413	●	1,3	72	12
151.20415	●	1,5	77	14
151.2042	●	2,0	83	16
151.20425	●	2,5	90	18
151.2043	●	3,0	98	20
151.20435	●	3,5	102	22
151.2044	●	4,0	106	24
151.20445	●	4,5	112	26
151.2045	●	5,0	118	28
151.20455	●	5,5	128	30



Code	Hex	mm Ø	mm	mm
151.2046	●	6,0	137	32
151.2047	●	7,0	137	34
151.2048	●	8,0	146	36
151.2049	●	9,0	156	38
151.2050	●	10,0	170	40
151.2052	●	12,0	207	45
151.2054	●	14,0	230	54
151.2057	●	17,0	250	61
151.2059	●	19,0	280	70

Jeu de clés mâles extra longues

8 pièces



Extra longues !



151.2080 ● 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 10,0

Présentoir de jeux de clés mâles

18 pièces



151.2080D 18 x 151.2080

5

Clés mâles 6 pans extra longues

	$\overset{+}{\text{mm}}\varnothing$	$\overset{+}{\text{mm}}$	$\overset{+}{\text{mm}}$
151.31315	1,5	90	14
151.3132	2,0	100	16
151.31325	2,5	112	18
151.3133	3,0	126	20
151.3134	4,0	140	25
151.3135	5,0	160	28
151.31355	5,5	170	30
151.3136	6,0	180	32

	$\overset{+}{\text{mm}}\varnothing$	$\overset{+}{\text{mm}}$	$\overset{+}{\text{mm}}$
151.3137	7,0	190	34
151.3138	8,0	200	36
151.3140	10,0	234	40
151.3142	12,0	250	45
151.3144	14,0	280	56
151.3147	17,0	320	63
151.3149	19,0	360	70

Jeu de clés mâles 6 pans longues

8 pièces



cotes en pouce



151.2070 ● 5/64" - 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 1/4" - 5/16" - 3/8"

Présentoir de jeux de clés mâles

24 pièces



151.2070D 24 x 151.2070

Clés mâles 6 pans longues

	$\overset{+}{\text{mm}}\varnothing$	$\overset{+}{\text{mm}}$	$\overset{+}{\text{mm}}$
151.2061	1/16"	77	14
151.2062	5/64"	83	16
151.2063	3/32"	90	18
151.2064	7/64"	94	19
151.2065	1/8"	98	20
151.2066	9/64"	102	22
151.2067	5/32"	106	24
151.2068	3/16"	118	28

	$\overset{+}{\text{mm}}\varnothing$	$\overset{+}{\text{mm}}$	$\overset{+}{\text{mm}}$
151.2069	7/32"	128	30
151.2071	1/4"	137	32
151.2072	5/16"	156	36
151.2073	3/8"	170	40
151.2074	1/2"	207	45
151.2075	9/16"	230	56
151.2076	5/8"	250	63
151.2077	3/4"	280	70

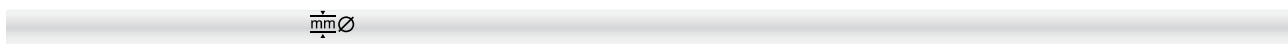
cotes en pouce


Jeu de clés mâles 6 pans courtes

CrV  DIN ISO 2936
























9 pièces



151.3210  1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 10,0

Clés mâles 6 pans courtes

A

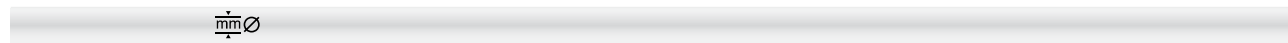
		$\overset{+}{\underset{-}{\text{mm}}}\varnothing$	$\overset{+}{\underset{-}{\text{mm}}}$	$\overset{+}{\underset{-}{\text{mm}}}$			$\overset{+}{\underset{-}{\text{mm}}}\varnothing$	$\overset{+}{\underset{-}{\text{mm}}}$	$\overset{+}{\underset{-}{\text{mm}}}$
151.20213		1,3	41	12	151.2026		6,0	90	32
151.20215		1,5	45	14	151.2027		7,0	95	34
151.2022		2,0	50	16	151.2028		8,0	100	36
151.20225		2,5	56	18	151.2029		9,0	106	38
151.2023		3,0	63	20	151.2030		10,0	112	40
151.20235		3,5	66	22	151.2031		12,0	125	45
151.2024		4,0	70	25	151.2032		14,0	140	56
151.20245		4,5	75	26	151.2033		17,0	160	63
151.2025		5,0	80	28	151.2034		19,0	180	70
151.20255		5,5	85	30					

Jeu de clés mâles 6 pans sur anneau

CrV  DIN ISO 2936



9 pièces



151.3250  2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 10,0

Jeu de clés mâles 6 pans à tête sphérique longues



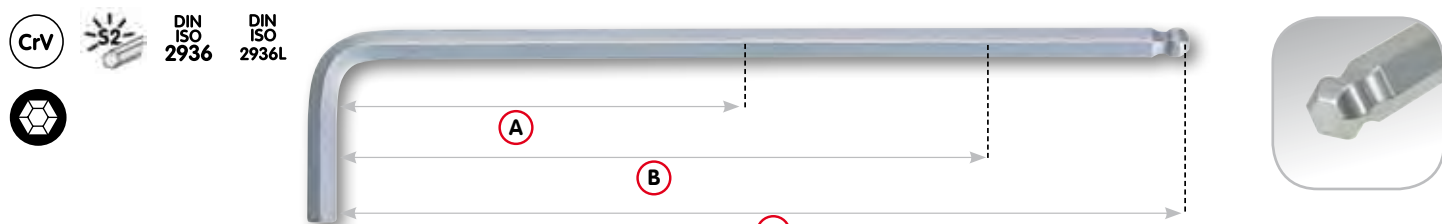
Présentoir de jeux de clés mâles



151.2100 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 10,0

151.2100D 24 x 151.2100

Clés mâles 6 pans à tête sphérique longues



	mm Ø	mm	mm
151.21013	1,3	72	12
151.21015	1,5	77	14
151.2102	2,0	83	16
151.21025	2,5	92	18
151.2103	3,0	98	20
151.21035	3,5	102	22
151.2104	4,0	106	24
151.21045	4,5	112	26

	mm Ø	mm	mm
151.2105	5,0	118	28
151.21055	5,5	128	30
151.2106	6,0	137	32
151.2107	7,0	147	34
151.2108	8,0	156	36
151.2110	10,0	170	40
151.2112	12,0	207	45
151.2114	14,0	230	54

Jeu de clés mâles à tête sphérique extra longues



Présentoir de jeux de clés mâles



151.2180 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 10,0

151.2180D 18 x 151.2180

Clés mâles 6 pans à têtes sphérique extra longues

	mm Ø	mm	mm		mm Ø	mm	mm
151.31015	1,5	90	14	151.3107	7,0	190	34
151.3102	2,0	100	16	151.3108	8,0	200	36
151.31025	2,5	112	18	151.3110	10,0	224	40
151.3103	3,0	126	20	151.3112	12,0	250	45
151.3104	4,0	140	25	151.3114	14,0	280	56
151.3105	5,0	160	28	151.3117	17,0	320	63
151.31055	5,5	170	30	151.3119	19,0	360	70
151.3106	6,0	180	32				

Jeu de clés mâles 6 pans à tête sphérique longues

8 pièces

CrV  DIN ISO 2936




cotes en pouce



Présentoir de jeux de clés mâles

24 pièces



151.2130  5/64" - 3/32" - 1/8" - 5/32 - 3/16" - 1/4" - 5/16" - 3/8"

151.2130D 24 x 151.2130








Clés mâles 6 pans à tête sphérique longues








B



cotes en pouce



151.2131	 1/16"	77	14
151.2132	 5/64"	83	16
151.2133	 3/32"	90	18
151.2134	 7/64"	94	19
151.2135	 1/8"	98	20
151.2136	 9/64"	102	22
151.2137	 5/32"	106	24

151.2138	 3/16"	118	28
151.2139	 7/32"	128	30
151.2140	 1/4"	137	32
151.2141	 5/16"	156	36
151.2142	 3/8"	170	40
151.2143	 1/2"	207	45
151.2144	 9/16"	230	56

Jeu de clés mâles 6 pans à tête sphérique extra longues

9 pièces

CrV  DIN ISO 2936L 


















151.3220  1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 10,0

Clés mâles 6 pans à tête sphérique extra longues

C



151.31015	 1,5	90	14
151.3102	 2,0	100	16
151.31025	 2,5	112	18
151.3103	 3,0	126	20
151.3104	 4,0	140	25
151.3105	 5,0	160	28
151.31055	 5,5	170	30
151.3106	 6,0	180	32

151.3107	 7,0	190	34
151.3108	 8,0	200	36
151.3110	 10,0	224	40
151.3112	 12,0	250	45
151.3114	 14,0	280	56
151.3117	 17,0	320	63
151.3119	 19,0	360	70

Jeu de clés mâles 6 pans à tête sphérique extra longues en coffret



10 pièces



5

Extra longues !



151.2150 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 - 17

Clés mâles 6 pans à tête sphérique extra longues



C



151.31015	1,5	90	14	151.3107	7,0	190	34
151.3102	2,0	100	16	151.3108	8,0	200	36
151.31025	2,5	112	18	151.3110	10,0	224	40
151.3103	3,0	126	20	151.3112	12,0	250	45
151.3104	4,0	140	25	151.3114	14,0	280	56
151.3105	5,0	160	28	151.3117	17,0	320	63
151.31055	5,5	170	30	151.3119	19,0	360	70
151.3106	6,0	180	32				

Clés mâles 6 pans à tête sphérique - poignée T



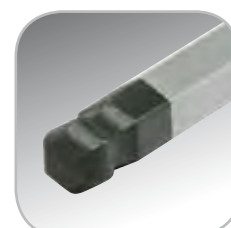
5

		$\text{mm} \varnothing$	mm	mm
151.8130		2,0	12	100
151.8131		2,5	13	100
151.8132		3,0	15	100
151.8133		4,0	15	150
151.8134		5,0	15	150
151.8135		6,0	15	150
151.8136		7,0	15	150
151.8137		8,0	15	200
151.8138		10,0	18	200
151.8139		12,0	20	200

Jeu de clés mâles 6 pans à tête sphérique - poignée T



9 pièces

 $\text{mm} \varnothing$

151.8150 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 10,0 - 12,0

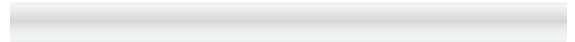
Jeu de clés mâles TORX®

8 pièces



Présentoir de jeux de clés mâles

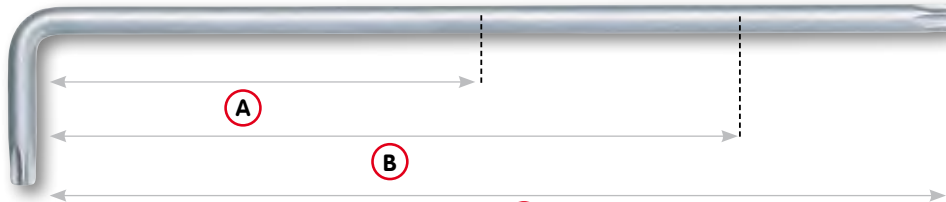
24 pièces



151.2300 T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40
T45 - T50

151.2300D 24 x 151.2300

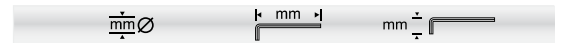
Clés mâles TORX®



B



C

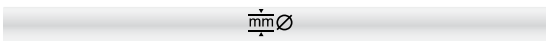


151.2312	T6	66	16
151.2313	T7	71	16
151.2314	T8	76	16
151.2315	T9	80	16
151.2301	T10	86	17
151.2302	T15	90	18
151.2303	T20	95	19
151.2304	T25	100	20

151.2309	T27	105	21
151.2305	T30	114	24
151.2306	T40	124	26
151.2307	T45	133	29
151.2308	T50	152	32
151.2310	T55	171	35
151.2311	T60	190	38

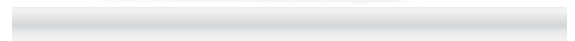
Jeu de clés mâles TORX® à tête sphérique

8 pièces



Présentoir de jeux de clés mâles

24 pièces

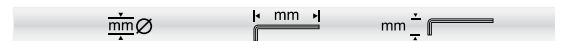


151.2400 T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40
T45 - T50

151.2400D 24 x 151.2400

Clés mâles TORX® à tête sphérique

B **D**

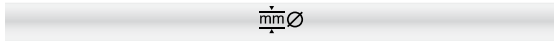


151.2401	T10	86	17
151.2402	T15	90	18
151.2403	T20	95	19
151.2404	T25	100	20

151.2405	T30	114	24
151.2406	T40	124	26
151.2407	T45	133	29
151.2408	T50	152	32

Jeu de clés mâles TORX® extra longues

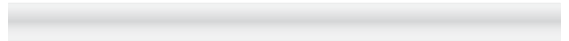
8 pièces



151.2380 T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40
T45 - T50

Présentoir de jeux de clés mâles

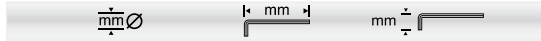
18 pièces



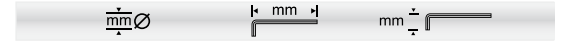
151.2380D 18 x 151.2380

5

Clés mâles TORX® extra longues



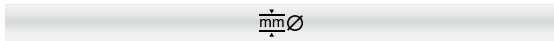
151.3161	T10	90	14
151.3162	T15	100	16
151.3163	T20	112	18
151.3164	T25	126	20
151.3165	T27	140	25



151.3166	T30	160	28
151.3167	T40	180	32
151.3168	T45	200	36
151.3169	T50	224	40

Jeu de clés mâles TORX® percé

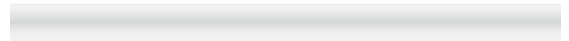
8 pièces



151.2200 T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40
T45 - T50

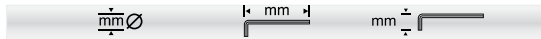
Présentoir de jeux de clés mâles TORX® percé

24 pièces

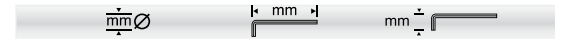


151.2200D 24 x 151.2200

Clés mâles TORX® percé



151.2212	T6	66	16
151.2213	T7	71	16
151.2214	T8	76	16
151.2215	T9	80	16
151.2201	T10	86	17
151.2202	T15	90	18
151.2203	T20	95	19
151.2204	T25	100	20



151.2209	T27	105	21
151.2205	T30	114	24
151.2206	T40	124	26
151.2207	T45	133	29
151.2208	T50	152	32
151.2210	T55	171	35
151.2211	T60	190	38

Jeu de clés mâles TORX® percé extra longues



8 pièces



151.2280 T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40
T45 - T50

Présentoir de jeux clés mâles TORX®

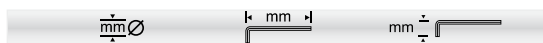
18 pièces



151.2280D 18 x 151.2280

5

Clés mâles TORX® percé extra longues



151.3181	T10	90	14
151.3182	T15	100	16
151.3183	T20	112	18
151.3184	T25	126	20
151.3185	T27	140	25



151.3186	T30	160	28
151.3187	T40	180	32
151.3188	T45	200	36
151.3189	T50	224	40

Clés mâles 5 TS percé extra longues



151.2471	T10	94	18
151.2472	T15	104	20
151.2473	T20	116	22
151.2474	T25	130	25
151.2475	T27	145	30
151.2476	T30	167	34
151.2477	T40	190	38
151.2478	T45	209	44
151.2479	T50	233	50

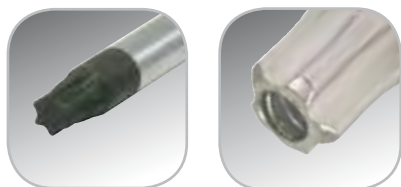
Jeu de clés mâles 5 TS percé extra longues

8 pièces



151.2470 T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
T45 - T50

Clés mâles TORX® - TORX® percé en poignée T



5

		mm Ø	L mm
151.8121		T10	100
151.8122		T15	100
151.8123		T20	100
151.8124		T25	150
151.8125		T27	150
151.8126		T30	150
151.8127		T40	200
151.8128		T45	200
151.8129		T50	200

Jeu de clés mâles TORX® - TORX® percé en poignée T en coffret



9 pièces



		mm Ø
151.8160		T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50

Jeu de clés mâles 6 pans sur monture



8 pièces



mm Ø

151.3310

2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 7,0 - 8,0 - 10,0

5

Jeu de clés mâles 6 pans à tête sphérique sur monture



8 pièces



mm Ø

151.3320

2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 7,0 - 8,0 - 10,0

Jeu de clés mâles TORX® percé sur monture



8 pièces



mm Ø

151.3330

T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40

Clés mâles extra longues RIBE®



5

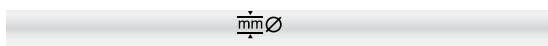


151.2451		M4	143	26
151.2452		M5	150	29
151.2453		M6	161	36
151.2454		M7	174	42
151.2455		M8	184	49
151.2456		M9	198	57
151.2457		M10	217	67

Jeu de clés mâles extra longues RIBE®

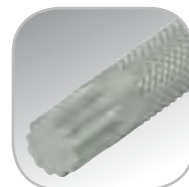


7 pièces



151.2450		M4 - M5 - M6 - M7 - M8 - M9 - M10
----------	--	-----------------------------------

Clés mâles XZN®

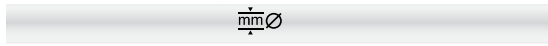


151.4101		M4	63	20
151.4102		M5	72	24
151.4103		M6	76	26
151.4104		M8	82	28
151.4105		M10	93	31
151.4106		M12	106	34
151.4107		M14	125	45
151.4108		M16	140	55

Jeu de clés mâles XZN®



5 pièces



151.4100		M5 - M6 - M8 - M10 - M12
----------	--	--------------------------

Trousse d'outils pour vélo



5 pièces



5

151.1030

- 1 x Monture d'outils 14 pièces
- 1 x Kit rustine
- 1 x Pompe à vélo
- 2 x Démonte-pneu

Monture d'outils



14 pièces



151.1010

mm Ø

- | | |
|--|------------------------------|
| 1 x Monture composée de : | 1 x Adaptateur magnétique |
| ● Fente : 5,0 mm | 1 x Lame couteau |
| ⊕ PHILLIPS® : PH2 | 3 x Douilles : 8 - 9 - 10 mm |
| ◆ Clés mâles 6 pans : 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 mm | 1 x Lame démonte valve |
| | 1 x Trousse |



Clés mâles 6 pans à tête sphérique CHROMEplus® 5 - 59
 Modules de clés mâles 6 pans à tête sphérique CHROMEplus® . . 5 - 63

Pictogrammes :



Chrome Vanadium



Surface polie



Empreintes



Acier S2



Extra long



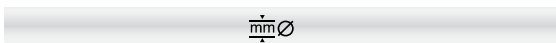
Module pour tiroir
de servante



Poignée ergonomique
bi-composante

Jeu de clés mâles 6 pans à tête sphérique sur monture 8 pièces CHROMEplus®

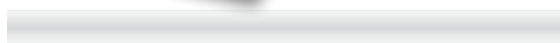
8 pièces



158.3520 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 7,0 - 8,0 - 10,0

Présentoir de clés mâles 6 pans à tête sphérique CHROMEplus®

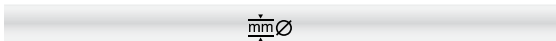
12 pièces



158.3520D 12 x 158.3520

Jeu de clés mâles 6 pans sur monture 8 pièces CHROMEplus®

8 pièces



158.3540 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 7,0 - 8,0 - 10,0

Présentoir de clés mâles 6 pans CHROMEplus®

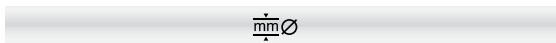
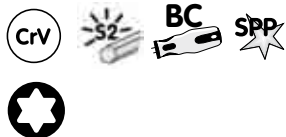
12 pièces



158.3540D 12 x 158.3540

Jeu de clés mâles TORX® sur monture CHROMEplus®

8 pièces



158.3510

T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40

Présentoir de jeux de clés mâles TORX® sur monture CHROMEplus®

12 pièces

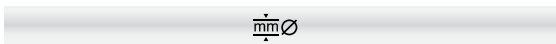
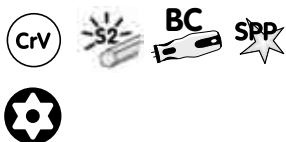


158.3510D

12 x 158.3510

Jeu de clés mâles TORX® percé sur monture CHROMEplus®

8 pièces



158.3530

T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40

Présentoir de 12 jeux de clés mâles TORX® percé sur monture CHROMEplus®

12 pièces



158.3530D

12 x 158.3530

**Clés mâles 6 pans
poignée en T CHROMEplus®**



$\ddot{m}m\varnothing$	↳ mm ↲
------------------------	--------

158.8032	●	2,0	100
158.80325	●	2,5	100
158.8033	●	3,0	100
158.8034	●	4,0	150
158.8035	●	5,0	150
158.8036	●	6,0	150
158.8038	●	8,0	200
158.8040	●	10,0	200

**Jeu de clés mâles 6 pans
poignée en T CHROMEplus®**

8 pièces



$\ddot{m}m\varnothing$

158.8130 ● 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 10,0

**Clés mâles TORX®
poignée en T CHROMEplus®**



$\ddot{m}m\varnothing$	↳ mm ↲
------------------------	--------

158.8020	⊛	T10	100
158.8021	⊛	T15	100
158.8022	⊛	T20	100
158.8023	⊛	T25	100
158.8024	⊛	T27	100
158.8025	⊛	T30	100
158.8026	⊛	T40	200
158.8027	⊛	T45	250
158.8028	⊛	T50	250

**Jeu de clés mâles TORX®
poignée en T CHROMEplus®**

9 pièces



$\ddot{m}m\varnothing$

158.8160 ⊛ T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50

Clés à douilles poignée en T CHROMEplus®

CrV BC SPP



5

	mm Ø	l mm
158.50055	5,0	125
158.5006	6,0	230
158.5007	7,0	230
158.5008	8,0	230
158.5009	9,0	230
158.5010	10,0	230
158.5011	11,0	230
158.5012	12,0	230
158.5013	13,0	230
158.5014	14,0	230

Jeu de clés à douilles poignée en T CHROMEplus®

6 pièces



	mm Ø
158.5000	6 - 8 - 10 - 12 - 13 - 14

Clés à douilles poignée en T CHROMEplus® extra longues

CrV SPP BC XXL

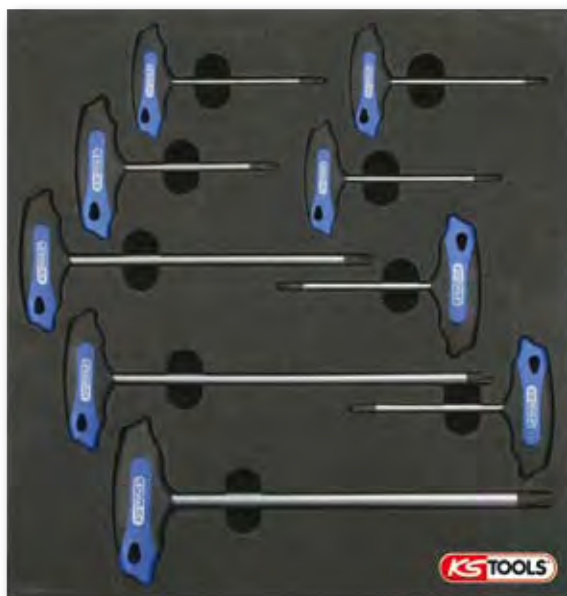


	mm Ø	l mm
158.5408	8,0	350
158.5409	9,0	350
158.5410	10,0	350
158.5413	13,0	350
158.5414	14,0	350

Module de clés mâles TORX® poignée en T CHROMEplus®



9 pièces



5

mm∅

818.2351 T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50

Module de clés mâles 6 pans poignée en T CHROMEplus®



9 pièces



818.2352

mm∅

8 x Clés mâles 6 pans : 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 10,0
 1 x Jeu de clés mâles 6 pans sur monture : 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 7,0 - 8,0 - 10,0



EMBOUTS DE VISSAGE

Jeux d'embouts de vissage	5 - 65
Douilles porte-embout de vissage	5 - 69
Tournevis et cliquets porte-embout de vissage	5 - 70
Porte-embout de vissage	5 - 71
Embouts de vissage et douilles tournevis	5 - 75
Coffrets d'embouts de vissage	5 - 93

Pictogrammes :



Chrome Vanadium



Poignée ergonomique
bi-composante



Système à verrouillage



Acier S2



Entraînement 1/2"



Coffrets, étuis, trousse



Conforme
à la norme DIN / ISO



Tête pivotante



Empreintes

Jeu d'embouts de vissage

9 pièces



6,35 mm 1/4"

911.2001

- 1 x Adaptateur à verrouillage
- 3 x Fente 4,0 - 5,5 - 6,5 mm
- 3 x PHILLIPS® PH1 - PH2 - PH3
- 2 x POZIDRIV® PZ1 - PZ2

Jeu d'embouts de vissage

36 pièces



6,35 mm 1/4"

911.2001D 36 x 911.2001

5

Jeu d'embouts de vissage TORX®

9 pièces



6,35 mm 1/4"

911.2003

- 1 x Adaptateur à verrouillage
- 8 x TORX® T8 - T10 - T15 - T20
T25 - T27 - T30 - T40

Jeu d'embouts de vissage

36 pièces



6,35 mm 1/4"

911.2003D 36 x 911.2003

Jeu d'embouts de vissage TORX® percé

9 pièces



6,35 mm 1/4"

911.2004

- 1 x Adaptateur à verrouillage
- 8 x TORX® percé T8 - T10 - T15 - T20
T25 - T27 - T30 - T40

Jeu d'embouts de vissage

36 pièces



6,35 mm 1/4"

911.2004D 36 x 911.2004

Jeu d'embouts de vissage

32 pièces



6,35 mm 1/4"

911.2060

1/4"	1 x Adaptateur à verrouillage
1/4"	1 x Porte-douilles 6,35 mm - 1/4"
	30 x Embouts de vissage :
●	3 x Fente 5,5, - 6,5 - 8,0 mm
+	3 x PHILLIPS® PH1 - PH2 - PH3
+	6 x POZIDRIV® PZ1 - PZ2 - PZ3 (2 de chaque)
○	3 x 6 pans 4 - 5 - 6 mm
⊗	15 x TORX® percé T10 - T20 - T40 (2 de chaque) T15 - T25 - T30 (3 de chaque)

Présentoir de jeu d'embouts de vissage

10 pièces

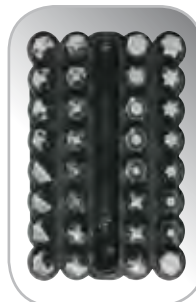


6,35 mm 1/4"

911.2060D 10 x 911.2060

Jeu d'embouts de vissage sur support

32 pièces



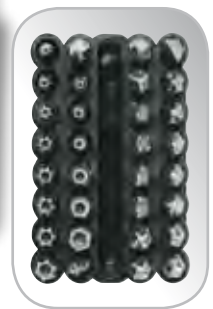
6,35 mm 1/4"

911.7550

	32 Embouts :
●	4 x Fente 4 - 5 - 6 - 7 mm
+	6 x PHILLIPS® 1 x PH1 - 3 x PH2 - 2 x PH3
+	9 x POZIDRIV® 2 x PZ1 - 4 x PZ2 - 3 x PZ3
○	6 x 6 pans 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 mm
⊗	7 x TORX® T10 - T15 - T20 T25 - T27 - T30 - T40

Jeu d'embouts de vissage sur support

32 pièces



6,35 mm 1/4"

911.7532

	32 Embouts :
+	2 x PHILLIPS® PH1 - PH2
+	3 x POZIDRIV® PZ1 - PZ2 - PZ3
○	6 x pans percé 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 mm
⊗	9 x TORX® T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 T30 - T35 - T40
⊕	4 x TRI-WING® 1 - 2 - 3 - 4
⊕	4 x SPANNER® 4 - 6 - 8 - 10
⊕	3 x TORQ-SET® 6 - 8 - 10 mm

Coffret de 95 embouts



100 pièces



6,35 mm 1/4"

911.2026

1 x Porte-embouts	6,35 mm - 1/4"	magnétique
1 x Porte-douilles	6,35 mm - 1/4"	25 mm
1 x Porte-douilles	6,35 mm - 1/4"	50 mm
1 x Douille adaptateur	1/4"	6,35 mm
1 x Embout pour écrou papillon		
95 x Embouts	25 mm	
●	9 x Fente	3,0 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 6,5 - 7,0 - 8,0 mm
⊕	8 x PHILLIPS®	PH0 - PH1 - 5 x PH2 - PH3
⊕	8 x POZIDRIV®	PZ0 - PZ1 - 5 x PZ2 - PZ3
○	9 x 6 pans	1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 5,5 - 6,0 - 8,0 mm
⊙	10 x 6 pans percé	1/16" - 5/64" - 3/32" - 7/64" 1/8" - 9/64 - 5/32" - 3/16" 7/32" - 1/4"
⊙	6 x 6 pans percé	2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 mm
⊙	6 x 6 pans percé en pouce	5/64" - 3/32" - 7/64" 1/8" - 9/64" - 5/32"
⊛	9 x TORX®	T8 - T10 - T15 - T20 - T25 T27 - T30 - T40 - T45
⊛	9 x TORX® percé	T8 - T10 - T15 - T20 - T25 T27 - T30 - T40 - T45
○	9 x XZN®	M5 - M6 - M8
⊖	3 x Papillon	1 - 2 - 3
⊖	4 x TRI-WING®	1 - 2 - 3 - 4
⊖	4 x SPANNER®	4 - 6 - 8 - 10
⊖	3 x TORQ-SET®	6 - 8 - 10 mm
⊖	4 x ROBERTSON	0 - 1 - 2 - 3

Coffret de 96 embouts



99 pièces



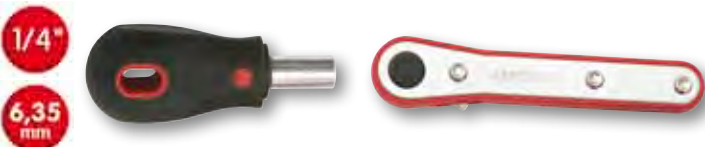
6,35 mm 1/4"

911.2027

1 x Porte-embouts	6,35 mm	magnétique
1 x Douille adaptateur	6,35	1/4"
1 x Porte-douilles	6,35	1/4"
79 x Embouts	6,35 mm - 25 mm	
●	9 x Fente	3,0 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 6,5 - 7,0 - 8,0 mm
⊕	5 x PHILLIPS®	PH0 - PH1 - PH2 - PH2 - PH3
⊕	5 x POZIDRIV®	PZ0 - PZ1 - PZ2 - PZ2 - PZ3
○	9 x 6 pans	1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 5,5 - 6,0 - 8,0 mm
⊙	12 x 6 pans percé	2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 mm 5/64" - 3/31" - 7/64" - 1/8" 9/64" - 5/32"
⊛	9 x TORX®	T8 - T10 - T15 - T20 - T25 T27 - T30 - T35 - T40
⊛	9 x TORX® percé	T8 - T10 - T15 - T20 - T25 T27 - T30 - T35 - T40
○	3 x XZN®	M5 - M6 - M8
⊖	3 x Papillon	1 - 2 - 3
⊖	4 x TRI-WING®	1 - 2 - 3 - 4
⊖	4 x SPANNER®	4 - 6 - 8 - 10
⊖	3 x TORQ-SET®	6 - 8 - 10 mm
⊖	4 x ROBERTSON	0 - 1 - 2 - 3
	17 x Embouts	6,35 mm - 75 mm
⊙	3 x 6 PANS percé	4,0 - 5,0 - 6,0 mm
⊛	3 x TORX® percé	T15 - T20 - T30
⊖	4 x TRI-WING®	1 - 2 - 3 - 4
⊖	4 x SPANNER®	4 - 6 - 8 - 10
⊖	3 x TORQ-SET®	6 - 8 - 10 mm

Coffret d'embouts et tournevis tom pouce

99 pièces



911.2080

1 x Cliquet porte-embouts 6,35	
1 x Tournevis tom pouce porte-embouts	
1 x Porte-embouts magnétique 60 mm	
1 x Porte-douilles 6,35 1/4" 50 mm	
95 x Embouts 25 mm	
9 x Fente 3,0 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 6,5 - 7 - 8 mm	
4 x PHILLIPS® PH0 - PH1 - PH2 - PH3	
4 x POZIDRIV® PZ0 - PZ1 - PZ2 - PZ3	
10 x 6 pans 1,0 - 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 5,0 - 5,5 - 6,0 - 8,0 mm	
10 x 6 pans en pouce 1/16" - 5/64" - 3/32" 7/64" - 1/8" - 9/64" 5/32" - 3/16" - 7/32" 1/4"	
10 x 6 pans percé 1,0 - 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 5,0 - 5,5 - 6,0 - 8,0 mm	
10 x 6 pans pouce percé 1/16" - 5/64" - 3/32" 7/64" - 1/8" - 9/64" 5/32" - 3/16" - 7/32" 1/4"	
9 x TORX® T8 - T10 - T15 - T20 - T25 T27 - T30 - T40 - T45	
9 x TORX® percé T8 - T10 - T15 - T20 - T25 T27 - T30 - T40 - T45	
3 x XZN® M5 - M6 - M8	
3 x Papillon 1 - 2 - 3	
3 x TRI-WING® 1 - 2 - 3	
4 x SPANNER® 4 - 6 - 8 - 10	
3 x TORQ-SET 6 - 8 - 10 mm	
4 x ROBERTSON 0 - 1 - 2 - 3	

Coffret d'embouts et tournevis

120 pièces



911.2085

1 x Tournevis porte-embouts	
1 x Porte-embouts magnétique 60 mm	
1 x Douille adaptateur 1/4" 6,35	
1 x Porte-douilles 6,35 1/4" 25 mm	
1 x Porte-douilles 6,35 1/4" 50 mm	
1 x Embout pour écrou papillon	
20 x Noix de serrage	
Métrique 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 12 - 13 mm	
Pouce 9/32" - 5/16" - 11/32" - 3/8" 7/16" - 1/2" - 5/32" - 3/16" 7/32" - 1/4"	
95 x Embouts 25 mm	
9 x Fente 3,0 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 6,5 - 7,0 - 8,0 mm	
5 x PHILLIPS® PH00 - PH0 - PH1 - PH2 - PH3	
5 x POZIDRIV® PZ00 - PZ0 - PZ1 - PZ2 - PZ3	
8 x 6 pans 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,5 5,0 - 6,0 - 8,0 mm	
10 x 6 pans en pouce 1/16" - 5/64" - 3/32" 7/64" - 1/8" - 9/64" 5/32" - 3/16" - 7/32" 1/4"	
6 x 6 pans percé 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 mm	
13 x TORX® T5 - T6 - T7 - T8 - T9 - T10 T15 - T20 - T25 - T27 - T30 T35 - T40	
3 x XZN® M5 - M6 - M8	
3 x Papillon 1 - 2 - 3	
4 x TRI-WING® 1 - 2 - 3 - 4	
4 x SPANNER® 4 - 6 - 8 - 10	
3 x TORQ-SET 6 - 8 - 10 mm	
4 x ROBERTSON 0 - 1 - 2 - 3	
9 x 5 pans percé TS10 - TS15 - TS20 - TS25 TS27 - TS30 - TS40 - TS45 TS50	

Coffret d'embouts de vissage de sécurité



29 pièces



6,35 mm 1/4"

911.2029

1 x Tournevis porte-embouts ERGOTORQUE à verrouillage	26 x Embouts de 25 mm
1 x Douille adaptateur 1/4" 6,35 mm	6 x 6 pans percé 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 mm
1 x Porte-douilles 6,35 mm 1/4"	9 x TORX® percé T8 - T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
	4 x TRI WING® 1 - 2 - 3 - 4
	4 x SPANNER® 4 - 6 - 8 - 10 mm
	3 x TORQUE® 6 - 8 - 10 mm

Jeu d'embouts de vissage et noix de serrage



31 pièces



6,35 mm 1/4"

122.2100

4 x Noix de serrage	7 - 8 - 10 - 13 mm
4 x Embouts pour goujon	M6 - 8 - 10 - 12 mm
1 x Porte-embouts magnétique	
22 x Embouts	
2 x Fente	5,5 - 6,5 mm
5 x PHILLIPS®	PH1 - 3 x PH2 - PH3
5 x POZIDRIV®	PZ1 - 3 x PZ2 - PZ3
3 x 6 pans	4 - 5 - 6 mm
7 x TORX®	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40

Présentoir de jeu d'embouts de vissage et noix de serrage

10 pièces



6,35 mm 1/4"

122.2100D

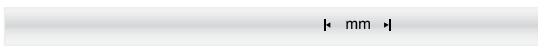
10 x 122.2100

Coffret de 31 pièces

Douilles porte-embouts \blacklozenge 6,35 mm - \square 1/4"



1/4"



911.4327	Fixation par bille	25
911.4337	Fixation par clip	25

Douilles porte-embouts \square 3/8"



A B C

3/8"



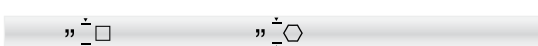
911.3894	3/8"	6,35	25	(A)
911.4328	3/8"	5/16"	30	(B)
911.4311	3/8"	10	30	(C)

Douilles porte-embouts \square 1/2"



A B

1/2"



911.1253	1/2"	5/16"	(A)
911.4312	1/2"	10 mm	(B)

Douilles porte-embouts \blacklozenge 6,35 mm - \square 1/4"



1/4"



918.1421	Fixation par bille	25
918.1422	Fixation par clip	25

Douilles porte-embouts \square 3/8"



3/8"

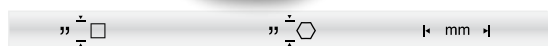


918.3996	3/8"	1/4"	29
918.3989	3/8"	3/8"	29

Douilles porte-embouts \square 1/2"



1/2"



918.1266	1/2"	5/16"	38
918.1271	1/2"	10 mm	35

Adaptateur pour visseuse \blacklozenge 6,35 mm - \square 1/4"



1/4"



911.1452	30
----------	----

Tournevis ERGOTORQUE® tom pouce porte-embouts



6,35 mm	1/4"	mm		mm
911.1190		6,35		63

Tournevis ERGOTORQUE® avec porte-embouts magnétique



6,35 mm	1/4"	mm		
911.1198		6,35	100	200
911.1199		6,35	150	250

Tournevis ERGOTORQUE® avec porte-embouts à verrouillage



6,35 mm	1/4"	mm		
911.1145		6,35	200	300

Tournevis ERGOTORQUE® avec porte-embouts flexible



6,35 mm	1/4"	mm		
911.1129		6,35	150	255

Cliquet porte-embouts 72 dents 10 mm



Kit de réparation pour cliquet



5

10 mm



914.3893

120

914.3894

Rallonge flexible porte-embouts



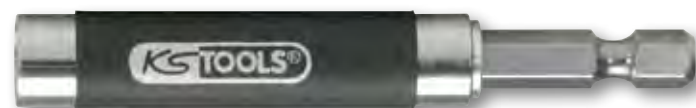
6,35 mm 1/4"



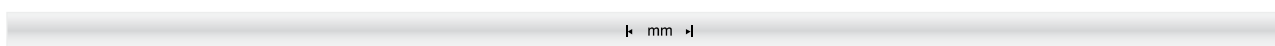
514.1112

190

Porte-embouts magnétique avec guidage pour vis



6,35 mm 1/4"



514.1120

120 - 208

514.1125

80 - 120

Porte-embouts magnétique SDS



Porte-embouts magnétique à verrouillage SDS



5

6,35 mm 1/4" | mm |

514.1130 80

6,35 mm 1/4" | mm |

514.1131 80

Présentoir de porte-embouts magnétiques SLIMLOCK à verrouillage automatique □ 1/4"



Système de verrouillage avec aimant
 Forme extra fine
 Permet l'accès aux endroits étroits
 30 pièces



Porte-embouts magnétique à verrouillage automatique □ 1/4"



514.1113D

1/4" | mm Ø | mm |

514.1113 11,5 65

Porte-embouts magnétiques □ 1/4"

CrV DIN 7427 DIN 3126 1/4" 1/4"



6,35 mm 1/4"

514.1102
514.1103

mm

50
100

5

Porte-embouts magnétique □ 1/4"

CrV DIN 3126 1/4" 1/4"



6,35 mm 1/4"

514.1109

mm

50

Réglage de profondeur

Porte-embouts magnétique à verrouillage

CrV DIN 3126 1/4" 1/4"



6,35 mm

514.1104

mm

50

Porte-embouts magnétiques à verrouillage extra longs □ 1/4"

CrV DIN 3126 1/4" 1/4" XXL



6,35 mm 1/4"

514.1110
514.1111

mm

150
300

Porte-embouts magnétiques à verrouillage □ 1/4"

CrV DIN 3126 1/4" 1/4"



6,35 mm 1/4"

514.1114

mm

65

Adaptateurs 1/4" porte-douilles

CrV DIN 3126 1/4" 3/8" 1/2" 1/4"



6,35 mm	1/4"	» □
514.1106	1/4"	
514.1107	3/8"	
514.1108	1/2"	

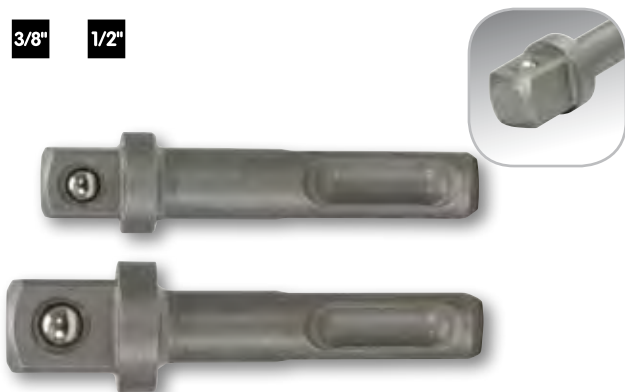
Jeu de 3 adaptateurs porte-douilles



3/8"	» □
1/2"	» □
1/4"	» □
514.1105	3 x Adaptateurs : 1/4" - 3/8" - 1/2"

Adaptateurs porte-douilles SDS

CrV 3/8" 1/2"



» □	↳ mm
514.1132	3/8" 65
514.1133	1/2" 60

Adaptateur SDS porte-mandrin

CrV



» □	↳ mm
514.1134	65

Noix de serrage

CrV S2 1/4"



6,35 mm	1/4"	mm Ø
122.2101	7	
122.2102	8	
122.2103	10	
122.2104	13	

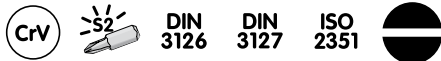
Embouts pour goujon

CrV S2 1/4"



6,35 mm	1/4"	mm Ø
122.2105	M6	
122.2106	M8	
122.2107	M10	
122.2108	M12	

Embouts de vissage Fente L. 25 mm

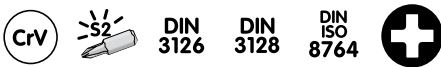


6,35 mm 1/4"



	$\frac{mm}{\varnothing}$	Unitaire	Boîte de 5 pièces
●	4,0	911.2237	911.2238
●	4,5	911.2240	911.2241
●	5,5	911.2243	911.2244
●	6,0	911.2246	911.2247
●	6,5	911.2249	911.2250
●	8,0	911.2252	911.2253

Embouts de vissage PHILLIPS® L. 25 mm

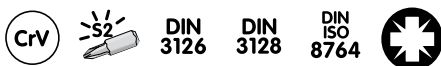


6,35 mm 1/4"



	$\frac{mm}{\varnothing}$	Unitaire	Boîte de 5 pièces
+	PH1	911.2201	911.2202
+	PH2	911.2204	911.2205
+	PH3	911.2207	911.2208

Embouts de vissage POZIDRIV® L. 25 mm



6,35 mm 1/4"



	$\frac{mm}{\varnothing}$	Unitaire	Boîte de 5 pièces
⊕	PZ1	911.2219	911.2220
⊕	PZ2	911.2222	911.2223
⊕	PZ3	911.2225	911.2226

Embouts de vissage 6 pans L. 25 mm



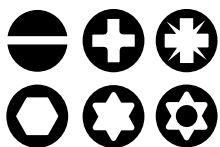
6,35 mm 1/4"



	$\frac{mm}{\varnothing}$	Unitaire	Boîte de 5 pièces
○	3	911.2255	911.2256
○	4	911.2258	911.2259
○	5	911.2261	911.2262
○	6	911.2264	911.2265
○	7	911.2267	911.2268
○	8	911.2270	911.2271

Présentoir d'embouts □ 1/4"

CrV



Présentoir pratique regroupant les embouts 1/4" les plus utilisés
 Présentoir en Plexiglas, très robuste
 Chaque compartiment est illustré par le type d'embout
 L'étiquette permet d'y indiquer votre prix de vente
 1580 pièces



6,35 mm 1/4"

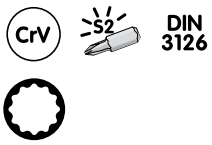
911.2000

Composé de :

10 x 514.1102	Porte-embouts magnétique 1/4"		30 x 911.2270	Embouts 6 pans mâles 1/4" 8 mm	○
10 x 514.1114	Porte-embouts automatique 1/4"		50 x 911.2282	Embouts TORX® percé 1/4" T10	⊕
50 x 911.2201	Embouts PHILLIPS® 1/4" PH1	⊕	50 x 911.2285	Embouts TORX® percé 1/4" T15	⊕
100 x 911.2204	Embouts PHILLIPS® 1/4" PH2	⊕	50 x 911.2288	Embouts TORX® percé 1/4" T20	⊕
50 x 911.2207	Embouts PHILLIPS® 1/4" PH3	⊕	50 x 911.2291	Embouts TORX® percé 1/4" T25	⊕
50 x 911.2219	Embouts POZIDRIV® 1/4" PZ1	⊕	50 x 911.2294	Embouts TORX® percé 1/4" T27	⊕
100 x 911.2222	Embouts POZIDRIV® 1/4" PZ2	⊕	50 x 911.2297	Embouts TORX® percé 1/4" T30	⊕
50 x 911.2225	Embouts POZIDRIV® 1/4" PZ3	⊕	50 x 911.2300	Embouts TORX® percé 1/4" T40	⊕
50 x 911.2237	Embouts Fente 1/4" 4,0 mm	●	50 x 911.2312	Embouts TORX® 1/4" T10	⊕
100 x 911.2243	Embouts Fente 1/4" 5,5 mm	●	50 x 911.2315	Embouts TORX® 1/4" T15	⊕
50 x 911.2249	Embouts Fente 1/4" 6,5 mm	●	50 x 911.2318	Embouts TORX® 1/4" T20	⊕
30 x 911.2252	Embouts Fente 1/4" 8,0 mm	●	50 x 911.2321	Embouts TORX® 1/4" T25	⊕
50 x 911.2255	Embouts 6 pans mâles 1/4" 3 mm	○	50 x 911.2324	Embouts TORX® 1/4" T27	⊕
50 x 911.2258	Embouts 6 pans mâles 1/4" 4 mm	○	50 x 911.2327	Embouts TORX® 1/4" T30	⊕
50 x 911.2261	Embouts 6 pans mâles 1/4" 5 mm	○	50 x 911.2330	Embouts TORX® 1/4" T40	⊕
50 x 911.2264	Embouts 6 pans mâles 1/4" 6 mm	○			

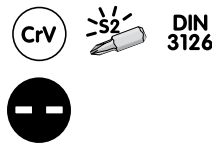
911.2000-1 Présentoir de rechange - vide

Embout XZN® L. 25 mm



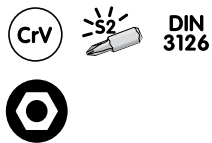
911.2341	○	M4
911.2344	○	M5
911.2347	○	M6
911.2350	○	M8

Embout SPANNER® L. 25 mm



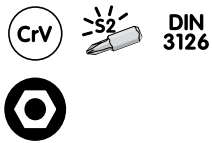
911.2910	⊖	4
911.2913	⊖	6
911.2916	⊖	8
911.2919	⊖	10

Embout 6 pans percé L. 25 mm

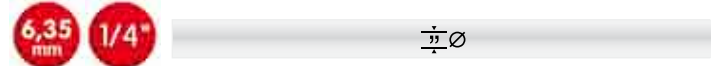


911.2934	⊙	2,0
911.2937	⊙	2,5
911.2940	⊙	3,0
911.2943	⊙	4,0
911.2946	⊙	5,0
911.2949	⊙	6,0

Embout 6 pans percé en pouce L. 25 mm

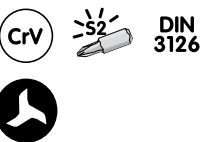


cotes en pouce



911.2952	⊙	1/8"
911.2955	⊙	3/32"
911.2958	⊙	5/32"
911.2961	⊙	5/64"
911.2964	⊙	7/64"
911.2967	⊙	9/64"

Embout TRI-WING® L. 25 mm



911.2922	⊕	4
911.2925	⊕	6
911.2928	⊕	8
911.2931	⊕	10

Embout TORQ-SET® L. 25 mm



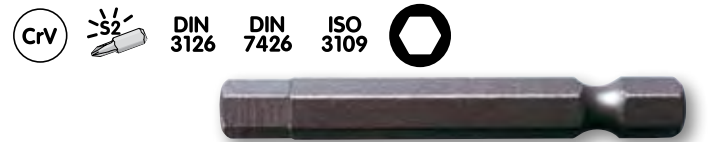
911.2901	⊕	6
911.2904	⊕	8
911.2907	⊕	10

Embouts Fente L. 50 mm



6,35 mm	1/4"	$\overline{\text{mm}}\varnothing$
911.2746	●	3,0
911.2749	●	4,0
911.2752	●	4,5
911.2755	●	5,0
911.2758	●	5,5
911.2761	●	6,0
911.2764	●	6,5
911.2767	●	7,0

Embouts 6 pans L. 50 mm



6,35 mm	1/4"	$\overline{\text{mm}}\varnothing$
911.2800	○	1,5
911.2803	○	2,0
911.2806	○	2,5
911.2809	○	3,0
911.2812	○	4,0
911.2815	○	5,0
911.2818	○	5,5
911.2821	○	6,0
911.2824	○	7,0

Embouts PHILLIPS® et POZIDRIV® L. 50 mm



6,35 mm	1/4"	$\overline{\text{mm}}\varnothing$
911.2210	⊕	PH1
911.2213	⊕	PH2
911.2216	⊕	PH3
911.2228	⊕	PZ1
911.2231	⊕	PZ2
911.2234	⊕	PZ3

Embouts XZN® L. 50 mm



6,35 mm	1/4"	$\overline{\text{mm}}\varnothing$
911.2701	○	M3
911.2704	○	M4
911.2707	○	M5
911.2710	○	M6
911.2713	○	M8

Embouts Fente L. 75 mm



6,35 mm	1/4"	$\overline{\text{mm}}\varnothing$
911.7533	●	3
911.7534	●	4
911.7535	●	5
911.7536	●	6
911.7537	●	7

Embouts 6 pans L. 75 mm



6,35 mm	1/4"	$\overline{\text{mm}}\varnothing$
911.7558	○	2,0
911.7559	○	2,5
911.7560	○	3,0
911.7561	○	4,0
911.7562	○	5,0
911.7563	○	6,0

Embouts PHILLIPS® L. 75 mm



6,35 mm	1/4"	$\overline{\text{mm}}\varnothing$
911.7530	⊕	PH1
911.7531	⊕	PH2
911.7539	⊕	PH3

Embouts POZIDRIV® L. 75 mm



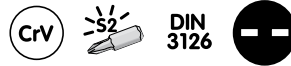
6,35 mm	1/4"	$\overline{\text{mm}}\varnothing$
911.7527	⊕	PZ1
911.7528	⊕	PZ2
911.7529	⊕	PZ3

Embouts 6 pans percé L. 75 mm



6,35 mm	1/4"	mm Ø
911.7510	⊙	2,0
911.7511	⊙	2,5
911.7512	⊙	3,0
911.7513	⊙	4,0
911.7514	⊙	5,0
911.7515	⊙	6,0

Embouts SPANNER® L. 75 mm



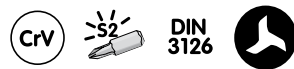
6,35 mm	1/4"	mm Ø
911.7523	⊖	4
911.7524	⊖	6
911.7525	⊖	8
911.7526	⊖	10

Embouts TORQ-SET® L. 75 mm



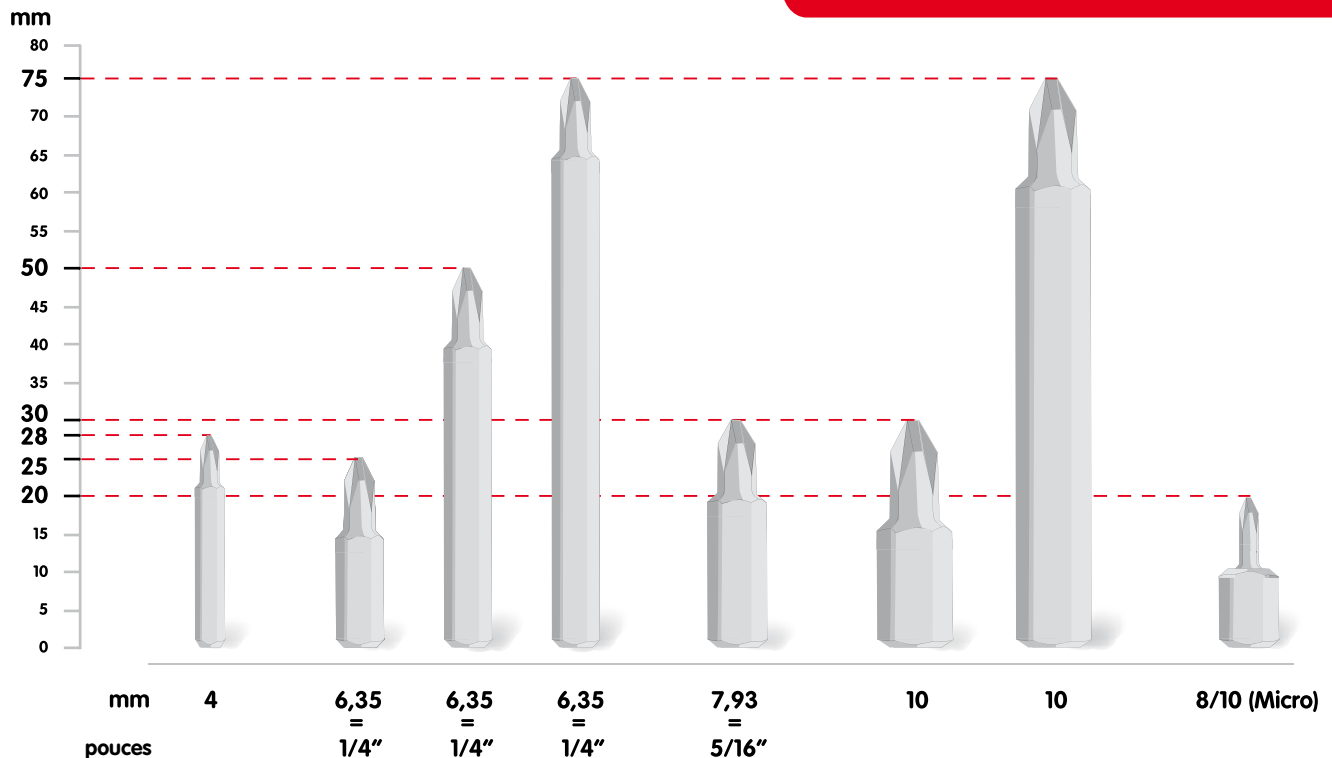
6,35 mm	1/4"	mm Ø
911.7516	⊕	6
911.7517	⊕	8
911.7518	⊕	10

Embouts TRI-WING® L. 75 mm

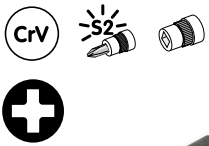


6,35 mm	1/4"	mm Ø
911.7519	⊗	1 - 4 (Ø 4)
911.7520	⊗	2 - 6 (Ø 6)
911.7521	⊗	3 - 8 (Ø 8)
911.7522	⊗	4 - 10 (Ø 10)

Correspondances des tailles des embouts

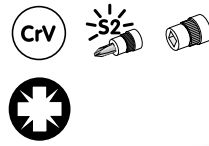


Douilles tournevis PHILLIPS® L. 37 mm



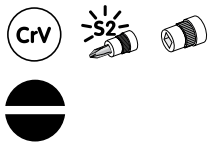
1/4"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$
911.1415	⊕ PH1
911.1416	⊕ PH2
911.1417	⊕ PH3

Douilles tournevis POZIDRIV® L. 37 mm



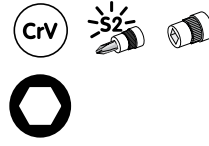
1/4"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$
911.1401	⊕ PZ1
911.1402	⊕ PZ2
911.1403	⊕ PZ3

Douilles tournevis Fente L. 37 mm



1/4"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$
911.1418	● 4,0
911.1419	● 5,5
911.1420	● 7,0

Douilles tournevis 6 pans L. 37 mm



1/4"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$
911.1436	○ 3
911.1437	○ 4
911.1438	○ 5
911.1439	○ 6
911.1440	○ 7
911.1441	○ 8

Douilles tournevis 5 pans percé L. 25 mm



1/4"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$
911.1471	⊗ T10
911.1472	⊗ T15
911.1473	⊗ T20
911.1474	⊗ T25
911.1475	⊗ T27
911.1476	⊗ T30
911.1477	⊗ T40

Rail de douilles de vissage 5 pans percé



7 pièces



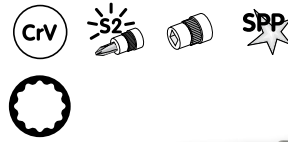
1/4"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$
911.1470	⊗ T10 - T15 T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Adapté pour :	
VW, MERCEDES BENZ, AUDI,	
Pompes à injection BOSCH	

Douilles tournevis Fente L. 37 mm



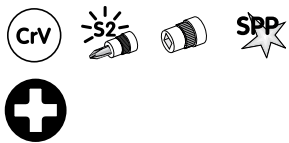
918.1487	●	4,0
918.1488	●	5,5
918.1489	●	6,5
918.1491	●	7,0

Douilles tournevis XZN® L. 37 mm



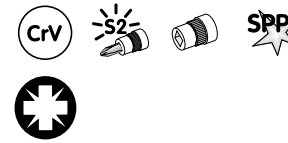
918.1441	○	M4
918.1442	○	M5
918.1443	○	M6
918.1444	○	M7
918.1445	○	M8
918.1446	○	M10

Douilles tournevis PHILLIPS® L. 37 mm



918.1468	⊕	PH1
918.1469	⊕	PH2
918.1436	⊕	PH3

Douilles tournevis POZIDRIV® L. 37 mm



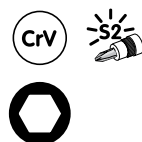
918.1477	⊕	PZ1
918.1478	⊕	PZ2
918.1437	⊕	PZ3

Douilles tournevis 6 pans L. 37 mm



918.1461	○	3
918.1462	○	4
918.1463	○	5
918.1464	○	6
918.1465	○	7
918.1466	○	8

Douilles tournevis 6 pans en pouce L. 37 mm



918.1531	○	1/8"
918.1532	○	5/32"
918.1533	○	3/16"
918.1534	○	7/32"
918.1535	○	1/4"

cotes en pouce

Embout Fente L. 30 mm



911.5141	●	8
911.5142	●	10
911.5143	●	12

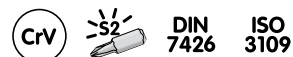
Embout PHILLIPS® - POZIDRIV® L. 30 mm



911.5132	⊕	PH1	911.5121	⊕	PZ1
911.5133	⊕	PH2	911.5122	⊕	PZ2
911.5134	⊕	PH3	911.5123	⊕	PZ3
911.5135	⊕	PH4	911.5124	⊕	PZ4

5

Embout 6 pans L. 30 mm



911.5150	○	4
911.5125	○	5
911.5126	○	6
911.5127	○	7
911.5128	○	8
911.5129	○	10
911.5130	○	12
911.5131	○	14

Embout XZN® L. 30 mm



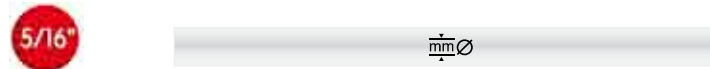
911.5154	○	M4
911.5155	○	M5
911.5156	○	M6
911.5157	○	M8
911.5158	○	M10
911.5159	○	M12

Embout à chocs RIBE® L. 38 mm



911.5165	⊛	M5
911.5166	⊛	M6
911.5167	⊛	M8
911.5168	⊛	M9
911.5169	⊛	M10
911.5170	⊛	M12

Embout à chocs RIBE® L. 100 mm



911.5171	⊛	M7
911.5172	⊛	M8
911.5173	⊛	M9
911.5174	⊛	M10
911.5175	⊛	M12
911.5176	⊛	M13
911.5177	⊛	M14

Coffret embouts à chocs RIBE®



14 pièces



5/16"

911.4306

mmØ

- | | |
|-----------------------------|--|
| 1 x Douille porte-embouts : | □ 1/2" 5/16" |
| 6 x Embouts RIBE 38 mm : | ⊗ M5 - M6 - M7 - M8 - M10 - M12 |
| 7 x Embouts RIBE 100 mm : | ⊗ M7 - M8 - M9 - M10 - M12 - M13 - M14 |

Douilles tournevis PHILLIPS® L. 50 mm



911.3875	+	PH1
911.3876	+	PH2
911.3877	+	PH3

Douilles tournevis POZIDRIV® L. 50 mm



911.3881	+	PZ1
911.3882	+	PZ2
911.3883	+	PZ3

Douilles tournevis Fente L. 50 mm



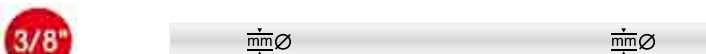
911.3878	●	5,0
911.3879	●	7,0
911.3880	●	8,0

Douilles tournevis XZN® L. 50 mm



911.3915	○	M5
911.3916	○	M6
911.3917	○	M8
911.3920	○	M10

Douilles tournevis 6 pans L. 50 mm



911.3863	○	3	911.3867	○	7
911.3864	○	4	911.3868	○	8
911.3865	○	5	911.3886	○	10
911.3866	○	6	911.3862	○	12

Rail de douilles tournevis 6 pans

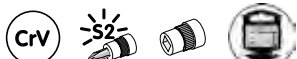


7 pièces



911.3945	○	4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm
----------	---	--------------------------------

Douilles tournevis longues 6 pans L. 110 mm



911.1561	○	4	911.1565	○	8
911.1562	○	5	911.1566	○	10
911.1563	○	6	911.1567	○	12
911.1564	○	7			

Rail de douilles tournevis longues 6 pans

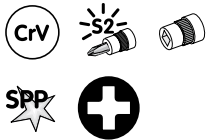


7 pièces



911.1560	○	4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm
----------	---	--------------------------------

Douilles tournevis PHILLIPS® L. 50 mm



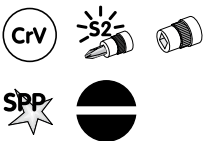
3/8"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$	
918.3868	+	PH1
918.3869	+	PH2
918.3891	+	PH3

Douilles tournevis POZIDRIV® L. 50 mm



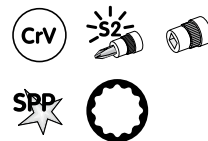
3/8"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$	
918.3877	*	PZ1
918.3878	*	PZ2
918.3892	*	PZ3

Douilles tournevis Fente L. 50 mm



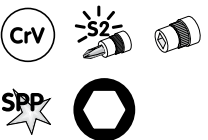
3/8"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$
918.3851	● 4,0	918.3854 6,5
918.3852	● 5,0	918.3855 8,0
918.3853	● 5,5	

Douilles tournevis XZN® L. 50 mm



3/8"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$
918.3856	○ M4	918.3859 M8
918.3857	○ M5	918.3860 M10
918.3858	○ M6	

Douilles tournevis 6 pans L. 50 mm



3/8"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$
918.3861	○ 3	918.3865 ○ 7
918.3862	○ 4	918.3866 ○ 8
918.3863	○ 5	918.3867 ○ 10
918.3864	○ 6	

Douilles tournevis 6 pans pouce L. 50 mm



3/8"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$
918.3962	○ 5/32"	918.3966 ○ 3/8"
918.3963	○ 3/16"	918.3967 ○ 1/8"
918.3964	○ 1/4"	918.3968 ○ 7/32"
918.3965	○ 5/16"	

Douilles tournevis 6 pans à rotule L. 50 mm

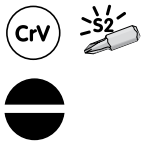


3/8"	$\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$
918.3870	● 3
918.3871	● 4
918.3872	● 5
918.3873	● 6
918.3874	● 7
918.3875	● 8
918.3876	● 10

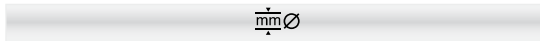


5

Embout Fente L. 30 mm

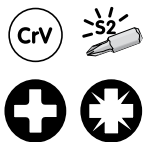


10 mm

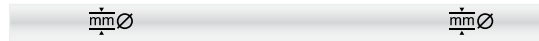


930.3015	●	8
930.3016	●	10

Embout PHILLIPS® - POZIDRIV® L. 30 mm

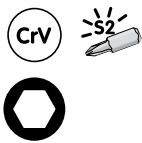


10 mm

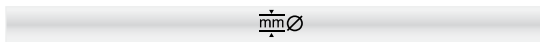


930.3019	⊕	PH1	930.3020	⊕	PZ1
930.3017	⊕	PH2	930.3021	⊕	PZ2
930.3018	⊕	PH3	930.3022	⊕	PZ3

Embout 6 pans L. 30 mm

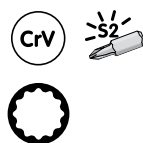


10 mm

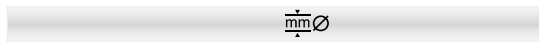


930.1004	○	4
930.1005	○	5
930.1006	○	6
930.1007	○	7
930.1008	○	8
930.1010	○	10
930.1012	○	12

Embout XZN® L. 30 mm

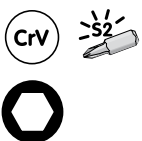


10 mm

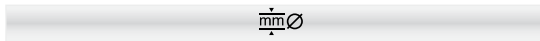


930.3005	⊙	M5
930.3006	⊙	M6
930.3008	⊙	M8
930.3010	⊙	M10
930.3012	⊙	M12

Embout 6 pans L. 75 mm

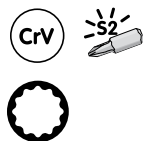


10 mm

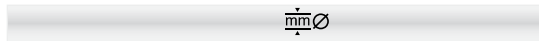


975.1004	○	4
975.1005	○	5
975.1006	○	6
975.1007	○	7
975.1008	○	8
975.1010	○	10
975.1012	○	12

Embout XZN® L. 75 mm

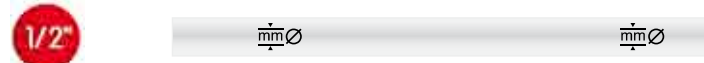
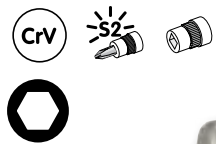


10 mm



975.3005	⊙	M5
975.3006	⊙	M6
975.3008	⊙	M8
975.3010	⊙	M10
975.3012	⊙	M12

Douilles tournevis 6 pans L. 55 mm

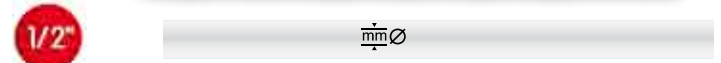


911.1304	○	4	911.1310	○	10
911.1305	○	5	911.1312	○	12
911.1306	○	6	911.1314	○	14
911.1307	○	7	911.1317	○	17
911.1308	○	8	911.1319	○	19

Rail de douilles tournevis 6 pans L. 55 mm



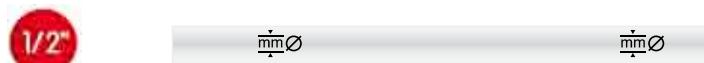
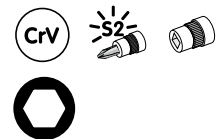
7 pièces



911.1320	○	5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 mm
----------	---	---------------------------------

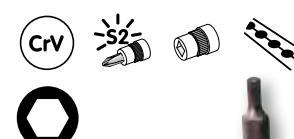
5

Douilles tournevis 6 pans L. 110 mm



911.1325	○	5	911.1330	○	10
911.1326	○	6	911.1332	○	12
911.1327	○	7	911.1337	○	17
911.1328	○	8	911.1339	○	19
911.1329	○	9			

Douilles tournevis 6 pans L. 110 mm

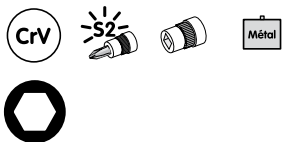


6 pièces

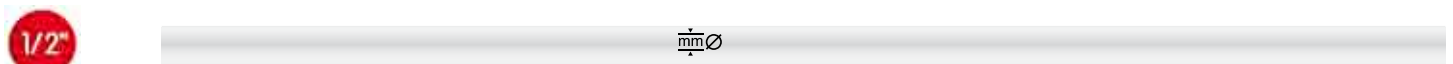


911.1336	○	5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm
----------	---	----------------------------

Coffret de douilles tournevis 6 pans

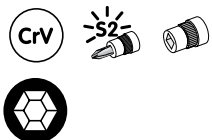


9 pièces



911.1321	○	4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 - 17 mm
----------	---	--

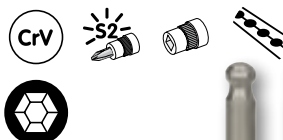
Douilles tournevis 6 pans à rotule L. 110 mm



1/2" mm Ø mm Ø

911.1655	5	911.1660	10
911.1656	6	911.1662	12
911.1657	7	911.1667	17
911.1658	8	911.1669	19
911.1659	9		

Rail de douilles tournevis 6 pans à rotule L. 110 mm



6 pièces

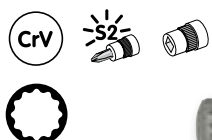


1/2" mm Ø

911.1650 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12

5

Douilles tournevis XZN® L. 55 mm



1/2" mm Ø

911.1340	M5
911.1341	M6
911.1342	M8
911.1343	M10
911.1344	M12
911.1345	M14
911.1346	M16

Rail de douilles tournevis XZN® L. 55 mm



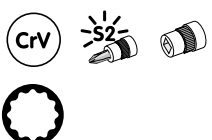
6 pièces



1/2" mm Ø

911.1349 M5 - M6 - M8 - M10 - M12 - M14

Douilles tournevis XZN® L. 110 mm



1/2" mm Ø

911.1350	M5
911.1351	M6
911.1352	M8
911.1353	M10
911.1354	M12
911.1355	M14

Rail de douilles tournevis XZN® L. 110 mm



6 pièces



1/2" mm Ø

911.1358 M5 - M6 - M8 - M10 - M12 - M14

Coffret de douilles tournevis 6 pans



6 pièces



5

1/2"

911.1397 ○ 6 x 55 mm - 8 x 55 mm - 10 x 55 mm - 7 x 110 mm - 8 x 110 mm - 10 x 110 mm

Coffret de douilles tournevis XZN®



6 pièces

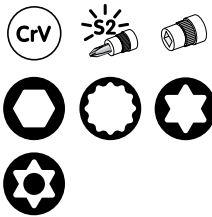


1/2"

911.1390 ○ M6 x 55 mm - M8 x 55 mm - M10 x 55 mm - M8 x 110 mm - M10 x 110 mm - M12 x 110 mm

Présentoir de douilles tournevis L. 55 mm - 110 mm

385 pièces



Finition chromée mate



5

Présentation optimale

1/2"

911.0310

1 x 911.0300-99 Présentoir vide

Douilles tournevis 1/2"

6 pans 55 mm :

10 x 911.1305	5
10 x 911.1306	6
10 x 911.1307	7
10 x 911.1308	8
10 x 911.1310	10
10 x 911.1312	12
10 x 911.1314	14
10 x 911.1317	17

XZN® 110 mm :

7 x 911.1352	M8
7 x 911.1353	M10
7 x 911.1354	M12
7 x 911.1355	M14

TORX® 110 mm :

7 x 911.1521	T20
7 x 911.1522	T25
7 x 911.1523	T27
7 x 911.1524	T30
7 x 911.1525	T40
7 x 911.1526	T45
7 x 911.1527	T50

TORX® 55 mm :

10 x 911.1361	T20
10 x 911.1362	T25
10 x 911.1363	T27
10 x 911.1364	T30
10 x 911.1365	T40
10 x 911.1366	T45
10 x 911.1367	T50

6 pans 110 mm :


7 x 911.1327	7
7 x 911.1328	8
7 x 911.1330	10
7 x 911.1332	12

TORX® percée 55 mm :

10 x 911.1340	M5	10 x 911.1371	T20
10 x 911.1341	M6	10 x 911.1372	T25
10 x 911.1342	M8	10 x 911.1373	T27
10 x 911.1343	M10	10 x 911.1374	T30
10 x 911.1344	M12	10 x 911.1375	T40
10 x 911.1345	M14	10 x 911.1376	T45
		10 x 911.1377	T50

Douilles tournevis PHILLIPS® L. 55 mm

CrV S2 SPP




1/2" $\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$

918.1635	+	PH1
918.1636	+	PH2
918.1637	+	PH3

Douilles tournevis POZIDRIV® L. 55 mm

CrV S2 SPP




1/2" $\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$

918.1680	+	PZ1
918.1681	+	PZ2
918.1682	+	PZ3

5

Douilles tournevis PHILLIPS® L. 110 mm

CrV S2 SPP




1/2" $\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$

918.1685	+	PH1
918.1686	+	PH2
918.1687	+	PH3

Douilles tournevis POZIDRIV® L. 110 mm

CrV S2 SPP




1/2" $\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$

918.1688	+	PZ1
918.1689	+	PZ2
918.1690	+	PZ3

Douilles tournevis 6 pans L. 55 mm

CrV S2 SPP




1/2" $\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$ $\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$

918.1604	○	4	918.1610	○	10
918.1605	○	5	918.1612	○	12
918.1606	○	6	918.1614	○	14
918.1607	○	7	918.1617	○	17
918.1608	○	8	918.1619	○	19
918.1609	○	9			

Douilles tournevis XZN® L. 55 mm

CrV S2 SPP




1/2" $\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$ $\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$

918.1671	○	M5	918.1675	○	M12
918.1672	○	M6	918.1676	○	M14
918.1673	○	M8	918.1677	○	M16
918.1674	○	M10			

Douilles tournevis 6 pans L. 110 mm

CrV S2 SPP




1/2" $\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$ $\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$

918.1654	○	4	918.1660	○	10
918.1655	○	5	918.1662	○	12
918.1656	○	6	918.1664	○	14
918.1657	○	7	918.1667	○	17
918.1658	○	8	918.1669	○	19
918.1659	○	9			

Douilles tournevis XZN® L. 110 mm

CrV S2 SPP

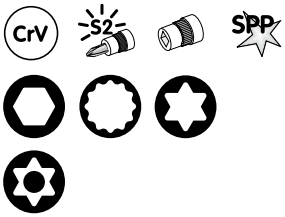


1/2" $\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$ $\overset{\cdot}{\text{mm}}\varnothing$

918.1691	○	M5	918.1695	○	M12
918.1692	○	M6	918.1696	○	M14
918.1693	○	M8			
918.1694	○	M10			

Présentoir de douilles tournevis L. 55 mm - 110 mm

385 pièces



Finition polie chromée



Présentation optimale

1/2"

918.0310

Douilles tournevis 1/2"

6 pans 55 mm :

10 x 918.1605	5
10 x 918.1606	6
10 x 918.1607	7
10 x 918.1608	8
10 x 918.1610	10
10 x 918.1612	12
10 x 918.1614	14
10 x 918.1617	17

6 pans 110 mm :

7 x 918.1657	7
7 x 918.1658	8
7 x 918.1660	10
7 x 918.1662	12

XZN® 55 mm :

10 x 918.1671	M5
10 x 918.1672	M6
10 x 918.1673	M8
10 x 918.1674	M10
10 x 918.1675	M12
10 x 918.1676	M14

XZN® 110 mm :

7 x 918.1693	M8
7 x 918.1694	M10
7 x 918.1695	M12
7 x 918.1696	M14

TORX® 55 mm :

10 x 918.1622	T20
10 x 918.1623	T25
10 x 918.1624	T27
10 x 918.1625	T30
10 x 918.1626	T40
10 x 918.1627	T45
10 x 918.1628	T50

TORX® percée 55 mm :

10 x 918.1722	T20
10 x 918.1723	T25
10 x 918.1724	T27
10 x 918.1725	T30
10 x 918.1726	T40
10 x 918.1727	T45
10 x 918.1728	T50

TORX® 110 mm :

7 x 918.1642	T20
7 x 918.1643	T25
7 x 918.1644	T27
7 x 918.1645	T30
7 x 918.1646	T40
7 x 918.1647	T45
7 x 918.1648	T50

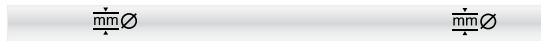
Douilles à chocs 6 pans L. 75 mm

CrMo



5

1/2"



911.0925	5	911.0929	12
911.0926	6	911.0930	14
911.0927	8	911.0931	17
911.0928	10	911.0932	19

Coffret de douilles à chocs 6 pans L. 75 mm

CrMo



8 pièces



1/2"



911.0902	5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 17 - 19
----------	------------------------------------

Coffret d'embouts TORX®

CrV



15 pièces



Coffret d'embouts 6 pans

CrV



15 pièces



1/2"

911.5020	” □	mm □
----------	-----	------

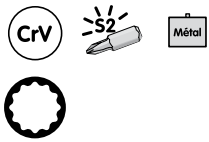
1 x Adaptateur	1/2"	10
7 x Embouts 30 mm :	T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55	
7 x Embouts 75 mm :	T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55	

1/2"

911.5040	” □	mm □
----------	-----	------

1 x Adaptateur	1/2"	10
7 x Embouts 30 mm :	4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm	
7 x Embouts 75 mm :	4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm	

Coffret d'embouts XZN®



11 pièces



10 mm

911.5030

» $\frac{1}{2}$ " \square mm $\frac{1}{2}$ " \square

1 x Adaptateur 1/2" 10 mm

5 x Embouts 30 mm : M5 - M6 - M8 - M10 - M12

5 x Embouts 75 mm : M5 - M6 - M8 - M10 - M12

Coffret d'embouts 30 mm - 75 mm

42 pièces



10 mm

911.4304

» $\frac{3}{8}$ " \square mm $\frac{1}{2}$ " \square

1 x Adaptateur 3/8" 10 mm

1 x Adaptateur 1/2" 10 mm

21 x Embouts 30 mm

2 x Fente : 8 - 10 mm

2 x PHILLIPS® : PH2 - PH3

7 x 6 pans : 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm

8 x TORX® : T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60

5 x XZN® : 5 - 6 - 8 - 10 - 12 mm

16 x Embouts 75 mm

4 x 6 pans : 5 - 6 - 8 - 10 mm

8 x TORX® : T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60

4 x XZN® : 6 - 8 - 10 - 12 mm

Coffret d'embouts

37 pièces



10 mm

911.4310

1 x Cliquet porte-embouts 72 dents

21 x Embouts 30 mm

2 x PHILLIPS® : PH2 - PH3

6 x 6 pans : 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm

8 x TORX® percé :

T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55

5 x XZN® : 5 - 6 - 8 - 10 - 12 mm

12 x Embouts 75 mm

4 x XZN® : 6 - 8 - 10 - 12 mm

8 x TORX® : T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55

3 x Embouts 120 mm

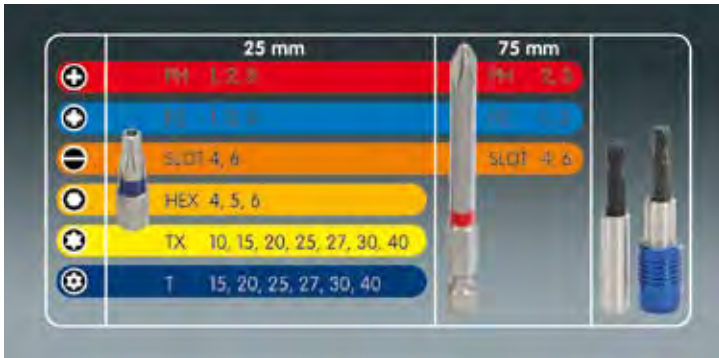
3 x TORX® : T40 - T45 - T50

Jeu d'embouts de vissage à code couleur

71 pièces



Les codes de couleurs permettent de trouver très rapidement l'empreinte recherchée.



5



918.2070

60 x Embouts □ 1/4", L. 25 mm :		1 x Porte-embouts magnétique □ 1/4"
9 x 6 pans	3 x 4,0 - 3 x 5,0 - 3 x 6,0 mm	○ à verrouillage automatique, L. 60 mm
6 x Fente	3 x 4,0 - 3 x 6,0 mm	● 1 x Porte-embouts magnétique □ 1/4"
12 x PHILLIPS®	3 x PH1 - 6 x PH2 - 3 x PH3	⊕
12 x POZIDRIV®	3 x PZ1 - 6 x PZ2 - 3 x PZ3	⊕
14 x TORX®	3 x T10 - 2 x T15 - 2 x T20 - 2 x T25	⊗
	2 x T30 - 2 x T40	
6 x TORX® percé	T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40	⊗
9 x Embouts □ 1/4", L. 75 mm :		
2 x Fente	4,0 - 6,0 mm	●
4 x PHILLIPS®	2 x PH2 - 2 x PH3	⊕
3 x POZIDRIV®	2 x PZ1 - 1 x PZ2	⊕

Présentoir de jeux d'embouts de vissage à code couleur

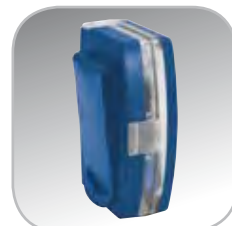
10 pièces



918.2070D

Jeu d'embouts de vissage à code couleur

32 pièces



5

1/4"

918.2030

30 x Embouts □ 1/4", L. 25 mm :		1 x Porte-embouts magnétique □ 1/4"
4 x 6 pans	3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 mm	à verrouillage automatique, L. 60 mm
4 x Fente	4,5 - 5,5 - 6,0 - 6,5 mm	1 x Adaptateur □ 1/4"
4 x PHILLIPS®	PH1 - PH2 - PH2 - PH3	
4 x POZIDRIV®	PZ1 - PZ2 - PZ2 - PZ3	
7 x TORX®	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40	
7 x TORX® percé	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - TB30 - TB40	

Présentoir de jeux d'embouts de vissage à code couleur

12 pièces



1/4"

918.2030D

Jeu d'embouts de vissage à code couleur

15 pièces



5

1/4"

918.2000

14 x Embouts □ 1/4", L. 25 mm :		1 x Porte-embouts magnétique □ 1/4"
3 x 6 pans	3,0 - 4,0 - 5,0 mm	○
2 x Fente	4,0 - 6,0 mm	●
2 x PHILLIPS®	PH1 - PH2	⊕
2 x POZIDRIV®	PZ1 - PZ2	⊕
5 x TORX®	T10 - T15 - T20 - T25 - T30	⊗

Présentoir de jeux d'embouts de vissage à code couleur

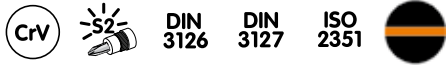
24 pièces



1/4"

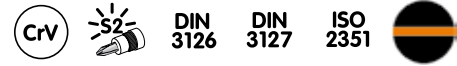
918.2000D

Embout à code couleur à fente



1/4"	mm Ø	Qté
918.2035	3,0	3
918.2036	4,0	3
918.2037	5,0	3
918.2038	6,0	3

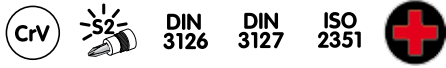
Embout longs à code couleur à fente



1/4"	mm Ø	Qté
918.2135	3,0	3
918.2136	4,0	3
918.2137	5,0	3
918.2138	6,0	3

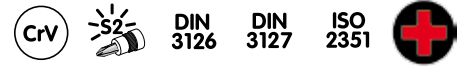
5

Embout à code couleur PHILLIPS®



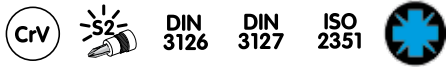
1/4"	mm Ø	Qté
918.2006	PH1	3
918.2007	PH2	3
918.2008	PH3	3

Embout longs à code couleur PHILLIPS®



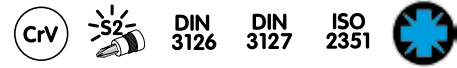
1/4"	mm Ø	Qté
918.2106	PH1	3
918.2107	PH2	3
918.2108	PH3	3

Embout à code couleur POZIDRIV®



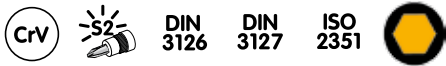
1/4"	mm Ø	Qté
918.2011	PZ1	3
918.2012	PZ2	3
918.2013	PZ3	3

Embout longs à code couleur POZIDRIV®

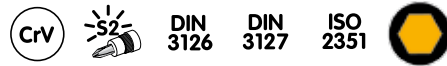


1/4"	mm Ø	Qté
918.2111	PZ1	3
918.2112	PZ2	3
918.2113	PZ3	3

Embout à code couleur 6 pans



Embout longs à code couleur 6 pans



5

1/4"	mm Ø	Qté
918.2051	3,0	3
918.2052	4,0	3
918.2053	5,0	3
918.2054	6,0	3

1/4"	mm Ø	Qté
918.2151	3,0	3
918.2152	4,0	3
918.2153	5,0	3
918.2154	6,0	3

Embout à code couleur TORX® - L. 25 mm



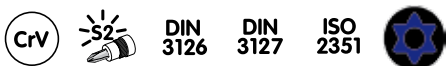
Embout longs à code couleur TORX® - L. 75 mm



1/4"	mm Ø	mm Ø	
918.2060	T7	918.2065	T20
918.2061	T8	918.2066	T25
918.2062	T9	918.2067	T27
918.2063	T10	918.2068	T30
918.2064	T15	918.2069	T40

1/4"	mm Ø	mm Ø	
918.2160	T7	918.2165	T20
918.2161	T8	918.2166	T25
918.2162	T9	918.2167	T27
918.2163	T10	918.2168	T30
918.2164	T15	918.2169	T40

Embout à code couleur TORX® percé - L. 25 mm



1/4"	mm Ø	Qté
918.2071	T7	3
918.2072	T8	3
918.2073	T9	3
918.2074	T10	3
918.2075	T15	3

1/4"	mm Ø	Qté
918.2076	T20	3
918.2077	T25	3
918.2078	T27	3
918.2079	T30	3
918.2080	T40	3



Mini coffret de cliquets et embouts	5 - 102
Embouts de vissage CHROMEplus®	5 - 105
Coffrets de vissage CHROMEplus®	5 - 106
Micros embouts CHROMEplus®	5 - 108
Mini cliquets CHROMEplus®	5 - 110
Présentoir pour embouts de vissage et douilles porte-embouts	5 - 113

Finition polie chromée

Pictogrammes :



Chrome Vanadium



Acier S2



Conforme à la norme DIN / ISO



72 dents, angle de reprise 5°



Poignée ergonomique bi-composante



Rallonge flexible



Système de rangement dans les servantes



Système à verrouillage



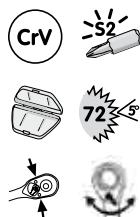
Coffrets, étuis, trousse



Surface polie

Coffret d'embouts avec clé mixte à cliquet

29 pièces



6,35 mm 1/4"

911.2090

- 1 x Porte-embouts magnétique
- 1 x Mini clé mixte cliquet 72 dents
- 1 x Adaptateur douille 1/4"
- 26 x Embouts
 - 3 x Fente : 4,5 - 5,5 - 6,5 mm
 - 3 x PHILLIPS® : PH1 - PH2 - PH3
 - 3 x POZIDRIV® : PZ1 - PZ2 - PZ3
 - 4 x 6 pans : 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - 6 x TORX® : T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40

Présentoir de coffrets d'embouts

10 pièces



6,35 mm 1/4"

911.2090D

10 x 911.2090

Coffret d'embouts et de douilles TRIPLEplus® avec clé mixte à cliquet

25 pièces



6,35 mm 1/4"

916.2010

- 1 x Porte-embouts magnétique
- 1 x Mini clé mixte cliquet 72 dents
- 1 x Adaptateur douille 1/4"
- 6 x Douilles TRIPLEplus® : 5 - 6 - 8 - 10 - 11 - 13 mm
- 16 x Embouts 25 mm :
 - 3 x Fente : 4,0 - 5,5 - 6,0 mm
 - 2 x PHILLIPS® : PH1 - PH2
 - 2 x POZIDRIV® : PZ1 - PZ2
 - 4 x 6 pans : 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - 5 x TORX® : T10 - T15 - T20 - T25 - T30

Présentoir de coffrets d'embouts

10 pièces

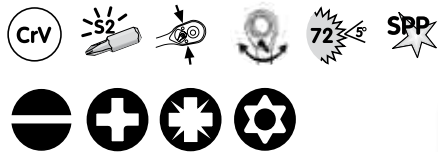


6,35 mm 1/4"

916.2010D

10 x 916.2010

Mini kit porte-clé d'embouts CHROMEplus®



9 pièces



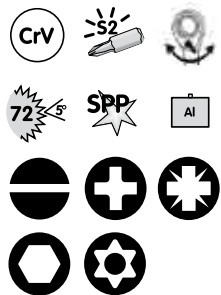
6,35 mm 1/4"

918.4530

5

- 1 x Mini cliquet GEARplus®
- 8 x Embouts chromés 25 mm 6,35
- 1 x Fente : 5 mm
- ⊕ 2 x PHILLIPS® : PH1 - PH2
- ⊕ 2 x POZIDRIV® : PZ1 - PZ2
- ⊗ 3 x TORX® percé : T20 - T30 - T40

Coffret d'embouts chromés GEARplus® Gentleman's



20 pièces



1/4"

918.4520

- 1 x Mini cliquet GEARplus®
- 1 x Adaptateur douille
- 18 x Embouts chromés 25 mm 6,35
- 3 x Fente : 4,5 - 5,5 - 6,5 mm
- ⊕ 3 x PHILLIPS® : PH1 - PH2 - PH3
- ⊕ 3 x POZIDRIV® : PZ1 - PZ2 - PZ3
- 3 x 6 pans : 4 - 5 - 6 mm
- ⊗ 6 x TORX® percé : T10 - T15 - T20 - T25 T30 - T40

Présentoir de coffrets Gentleman's

12 pièces

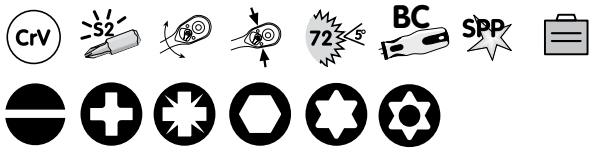


1/4"

918.4520D

12 x 918.4520

Mini coffret d'embouts de vissage Gentleman's



Coffret chromé
Livré avec une housse
31 pièces

5



Présentoir de mini coffret d'embouts de vissage Gentleman's

11 pièces

6,35 mm

918.4500

- 1 x Mini cliquet porte-embouts
- 1 x Porte-embouts magnétique
- 1 x Adaptateur douille 1/4"
- 28 x Embouts chromés
- 3 x Fente : 4,5 - 5,5 - 6,5 mm
- ⊕ 4 x PHILLIPS® : PH1 - 2 x PH2 - PH3
- ⊕ 4 x POZIDRIV® : PZ1 - 2 x PZ2 - PZ3
- 3 x 6 pans : 4 - 5 - 6 mm
- ⊗ 7 x TORX® : T10 - T15 - T20 - T25 - T27
T30 - T40
- ⊗ 7 x TORX® percée : T10 - T15 - T20 - T25
T27 - T30 - T40



6,35 mm

918.4500D

11 x 918.4500

Jeu d'embouts



Coffret chromé
30 pièces

Finition chromée mate



5

6,35 mm

911.2070

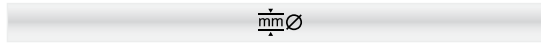
1/4"	1 x Adaptateur à verrouillage 6,35	60 mm	3 x 6 pans	4,0 - 5,0 - 6,0 mm
1/4"	1 x Porte-douilles	6,35 1/4	7 x TORX®	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
28 x Embouts de vissage 6,35 mm				
—	3 x Fente	4,5 - 5,5 - 6,5 mm	7 x TORX® percé	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
+	4 x PHILLIPS®	PH1 - PH2 - PH2 - PH3		
✱	4 x POZIDRIV®	PZ1 - PZ2 - PZ2 - PZ3		

Embouts Fente chromés L. 25 mm

CrV S2 DIN 3126 DIN 3128 ISO 2351 SPP



6,35 mm 1/4"



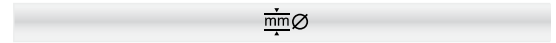
918.2240	●	4,5
918.2243	●	5,5
918.2249	●	6,5

Embouts Fente chromés L. 25 mm

CrV S2 SPP



6,35 mm 1/4"



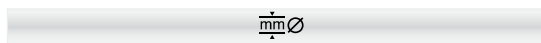
918.2258	○	4
918.2261	○	5
918.2264	○	6

Embouts PHILLIPS® chromés L. 25 mm

CrV S2 DIN 3126 DIN 3128 ISO 8764 SPP



6,35 mm 1/4"



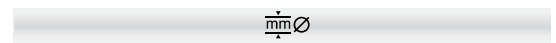
918.2201	+	PH1
918.2204	+	PH2
918.2207	+	PH3

Embouts POZIDRIV® chromés L. 25 mm

CrV S2 DIN 3126 DIN 3128 ISO 8764 SPP



6,35 mm 1/4"



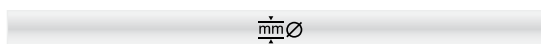
918.2219	⊕	PZ1
918.2222	⊕	PZ2
918.2225	⊕	PZ3

Embouts TORX® chromés L. 25 mm

CrV S2 DIN 3126 SPP



6,35 mm 1/4"



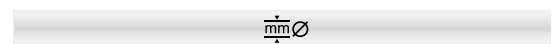
918.2312	⊛	T10
918.2315	⊛	T15
918.2318	⊛	T20
918.2321	⊛	T25
918.2324	⊛	T27
918.2327	⊛	T30
918.2330	⊛	T40

Embouts TORX® percé chromés L. 25 mm

CrV S2 DIN 3126 SPP



6,35 mm 1/4"



918.2282	⊛	T10
918.2285	⊛	T15
918.2288	⊛	T20
918.2291	⊛	T25
918.2294	⊛	T27
918.2297	⊛	T30
918.2300	⊛	T40

5

Coffret d'embouts GEARplus®

98 pièces



5



503.4695

1 x Mini-clé à cliquet réversible 1/4"	10 mm	6 x Embouts 10 mm, L. 50 mm	
1 x Adaptateur 1/4"	6,35 mm	6 x RIBE®	M5 - M6 - M7 - M8
1 x Adaptateur embout de vissage 5/16"	10 mm		M10 - M12
1 x Adaptateur embout de vissage 1/4"	4 mm	29 x Embouts 1/4"	
1 x Rallonge 1/4" magnétique	100 mm	3 x Fente	4,0 - 5,5 - 7,0 mm
1 x Rallonge 4 mm magnétique	60 mm	3 x PHILLIPS®	PH1 - PH2 - PH3
		3 x POZIDRIV®	PZ1 - PZ2 - PZ3
12 x Embouts 10 mm, L. 75 mm :		6 x 6 pans	3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
8 x TORX®	T20 - T25 - T27 - T30 - T40	7 x TORX®	T10 - T15 - T20 - T25
	T45 - T50 - T55		T27 - T30 - T40
4 x XZN®	M6 - M8 - M10 - M12	7 x TORX® percé	T10 - T15 - T20 - T25
			T27 - T30 - T40
22 x Embouts 10 mm, L. 30 mm :		22 x Embouts 4 mm	
3 x PHILLIPS®	PH 2 - PH2 - PH3	4 x Fente	0,8 - 1,2 - 1,5 - 1,8 mm
6 x 6 pans	5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm	3 x PHILLIPS®	PH0 - PH00 - PH000
8 x TORX® percé	T20 - T25 - T27 - T30	3 x POZIDRIV®	PZ0 - PZ00 - PZ000
5 x XZN®	M5 - M6 - M8 - M10 - M12	6 x 6 pans	0,7 - 0,9 - 1,3 - 1,5 - 2,0 - 2,5 mm
		6 x TORX®	T3 - T4 - T - T6 - T7 - T8

Coffret de micros embouts MICRO GEARplus®



32 pièces

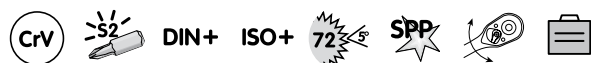


503.4532

1 x Double clé à cliquet 8 x 10
31 x Micro embouts

- 1 x Fente : 4 mm
- ⊕ 3 x PHILLIPS® : PH0 - PH1 - PH2
- 5 x 6 pans : 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
- ⊗ 9 x TORX® : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45
- ⊗ 9 x TORX® percé : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45
- 4 x XZN® : M5 - M6 - M8 - M10

Coffret de micros embouts GEARplus® + Cliquet réversible



32 pièces



503.4670

1 x Double clé à cliquet réversible 8 x 10
31 x Micro embouts

- 1 x Fente : 4 mm
- ⊕ 3 x PHILLIPS® : PH0 - PH1 - PH2
- 5 x 6 pans : 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
- ⊗ 9 x TORX® : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45
- ⊗ 9 x TORX® percé : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45
- 4 x XZN® : M5 - M6 - M8 - M10

Micros embouts Fente



6,35 mm 1/4"

mm Ø

503.8221	●	4,0
503.8223	●	5,5
503.8225	●	6,5

Micros embouts 6 pans



6,35 mm 1/4"

mm Ø

503.8131	○	4
503.8132	○	5
503.8133	○	6
503.8134	○	7
503.8135	○	8

Micros embouts PHILLIPS®



6,35 mm 1/4"

mm Ø

503.8101	⊕	PH0
503.8102	⊕	PH1
503.8103	⊕	PH2
503.8104	⊕	PH3
503.8105	⊕	PH4

Micros embouts XZN®



6,35 mm 1/4"

mm Ø

503.8152	○	5
503.8153	○	6
503.8154	○	8
503.8155	○	10

Micros embouts TORX®



6,35 mm 1/4"

mm Ø

503.8171	⊛	T10
503.8172	⊛	T15
503.8173	⊛	T20
503.8174	⊛	T25
503.8175	⊛	T27
503.8176	⊛	T30
503.8177	⊛	T40
503.8178	⊛	T45

Micros embouts TORX® percé



6,35 mm 1/4"

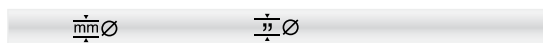
mm Ø

503.8201	⊛	T10
503.8202	⊛	T15
503.8203	⊛	T20
503.8204	⊛	T25
503.8205	⊛	T27
503.8206	⊛	T30
503.8207	⊛	T40
503.8208	⊛	T45

Mini cliquets CHROMEplus®

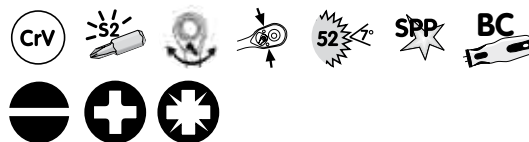


6,35 mm 1/4"



503.4679	6,35	5/16"	115
503.4678	6,35	10	115

Mini coffret porte-clés GEARplus®



7 pièces



6,35 mm 1/4"

918.4525

1 x 919.1496	Mini cliquet
6 x Embouts	
2 x Fente :	4,0 - 5,0 mm
2 x PHILLIPS® :	PH1 - PH2
2 x POZIDRIV® :	PZ1 - PZ2

Mini clé GEARplus® pour embouts 1/4"



8 pièces



1/4"

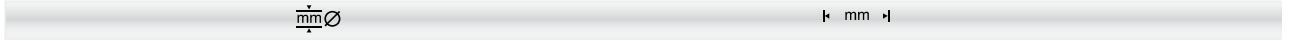
503.4690

1 x Double clé 1/4" + 5/16" réversible, 115 mm	
1 x Adaptateur 1/4"	
6 x Embouts	
2 x PHILLIPS® :	PH1 - PH2
2 x POZIDRIV® :	PZ1 - PZ2
2 x TORX® :	T15 - T20

Mini cliquets CHROMEplus® 52 dents



6,35 mm 1/4"



919.1492	6,35	105
919.1493	5/16"	105
919.1494	10	105

5

Mini cliquet CHROMEplus® 72 dents pour embout 1/4"



6,35 mm 1/4"

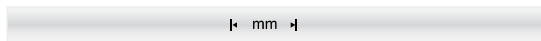


918.1495	115
----------	-----

Double mini clé réversible à embouts 1/4"



1/4"

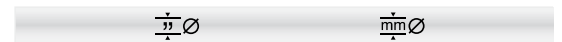


503.4691	95
----------	----

Embout adaptable pour mini cliquets CHROMEplus®



6,35 mm 1/4"



503.8231	1/4"	6,35
503.8232	1/4"	5/16"
503.8233	1/4"	10

Bracelet aimanté

5



550.1125

Bracelet aimanté

Aimanteur - désaimanteur



550.1126

Aimanteur - désaimanteur

Présentoir pour embouts de vissage et douilles porte-embouts

Pour une implantation de 60 références minimum avec étiquettes contenant code et désignation



5

999.9070

Présentoir pour embouts de vissage et douilles porte-embouts



EMBOUTS DE VISSAGE TORX®

Embouts Torx® \diamond 6,35 mm	5-115
Douilles tournevis Torx® \square 1/4"	5-116
Embouts Torx® \diamond 5/16"	5-117
Douilles tournevis Torx® \square 3/8"	5-117
Embouts Torx® \diamond 10 mm	5-118
Douilles tournevis Torx® \square 1/2"	5-119
Douilles Torx® \square 1/4"	5-122
Douilles Torx® \square 3/8", \square 1/2"	5-123
Coffrets de douilles et embouts Torx®	5-123

Embouts TORX® L. 25 mm



6,35 mm 1/4"



Ø	Unitaire	Boîte de 5 pièces
T7	911.2303	911.2304
T8	911.2306	911.2307
T9	911.2309	911.2310
T10	911.2312	911.2313
T15	911.2315	911.2316
T20	911.2318	911.2319
T25	911.2321	911.2322
T27	911.2324	911.2325
T30	911.2327	911.2328
T40	911.2330	911.2331

Embouts TORX® percé L. 25 mm



6,35 mm 1/4"



Ø	Unitaire	Boîte de 5 pièces
T7	911.2273	911.2274
T8	911.2276	911.2277
T9	911.2279	911.2280
T10	911.2282	911.2283
T15	911.2285	911.2286
T20	911.2288	911.2289
T25	911.2291	911.2292
T27	911.2294	911.2295
T30	911.2297	911.2298
T40	911.2300	911.2301

Embouts TORX® L. 50 mm

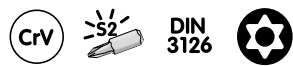


6,35 mm 1/4"



911.2716	T7	911.2731	T20
911.2719	T8	911.2734	T25
911.2722	T9	911.2737	T27
911.2725	T10	911.2740	T30
911.2728	T15	911.2743	T40

Embouts TORX® percé L. 50 mm

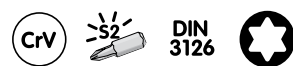


6,35 mm 1/4"



911.2770	T7	911.2785	T20
911.2773	T8	911.2788	T25
911.2776	T9	911.2791	T27
911.2779	T10	911.2794	T30
911.2782	T15	911.2797	T40

Embouts TORX® L. 75 mm

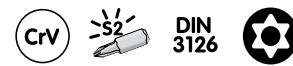


6,35 mm 1/4"



911.7551	T10	911.7555	T27
911.7552	T15	911.7556	T30
911.7553	T20	911.7557	T40
911.7554	T25		

Embouts TORX® percé L. 75 mm



6,35 mm 1/4"



911.7501	T8	911.7506	T27
911.7502	T10	911.7507	T30
911.7503	T15	911.7508	T35
911.7504	T20	911.7509	T40
911.7505	T25		

Douilles tournevis TORX® L. 37 mm



Rail de douilles tournevis TORX®



7 pièces

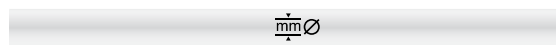
5

1/4"



911.1448	T8	911.1445	T25
911.1442	T10	911.1449	T27
911.1443	T15	911.1446	T30
911.1444	T20	911.1447	T40

1/4"



911.1458	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
----------	---

Douilles tournevis TORX® percé L. 37 mm

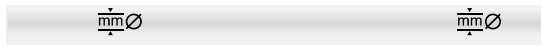


Rail de douilles tournevis TORX® percé



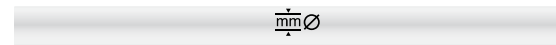
7 pièces

1/4"



911.1461	T8	911.1465	T25
911.1462	T10	911.1469	T27
911.1463	T15	911.1466	T30
911.1464	T20	911.1467	T40

1/4"



911.1460	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
----------	---

Douilles tournevis TORX® L. 37 mm

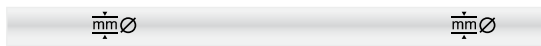


Douilles tournevis TORX® percé L. 37 mm



Finition polie chromée

1/4"



918.1479	T10	918.1483	T27
918.1480	T15	918.1484	T30
918.1481	T20	918.1485	T40
918.1482	T25		

1/4"



918.1467	T8	918.1473	T25
918.1470	T10	918.1474	T27
918.1471	T15	918.1475	T30
918.1472	T20	918.1476	T40

Embout TORX® L. 30 mm



5/16"



911.5190	T10	911.5144	T40
911.5191	T15	911.5145	T45
911.5192	T20	911.5146	T50
911.5193	T25	911.5147	T55
911.5194	T27	911.5148	T60
911.5195	T30		

Douilles tournevis TORX® L. 50 mm



3/8"

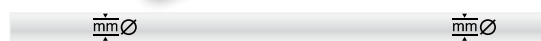


911.3887	T10	911.3874	T40
911.3869	T15	911.3885	T45
911.3870	T20	911.3884	T50
911.3871	T25	911.3888	T55
911.3872	T27	911.3889	T60
911.3873	T30		

Douilles tournevis TORX® percé L. 50 mm



3/8"

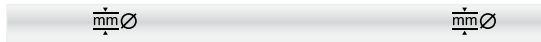


911.3960	T10	911.3966	T40
911.3961	T15	911.3967	T45
911.3962	T20	911.3968	T50
911.3963	T25	911.3969	T55
911.3964	T27	911.3970	T60
911.3965	T30		

Douilles tournevis TORX® L. 110 mm



3/8"

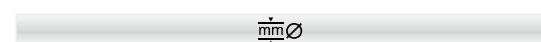


911.1551	T20	911.1556	T45
911.1552	T25	911.1557	T50
911.1553	T27	911.1558	T55
911.1554	T30	911.1559	T60
911.1555	T40		

Embout TORX® percé L. 30 mm



5/16"



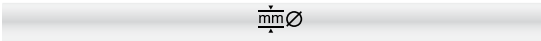
911.5136	T40
911.5137	T45
911.5138	T50
911.5139	T55
911.5140	T60

Rail de douilles tournevis TORX®



10 pièces

3/8"



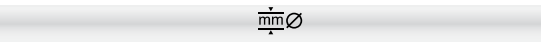
911.3935	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55
----------	---

Rail de douilles tournevis TORX® percé



10 pièces

3/8"



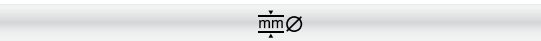
911.3940	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55
----------	---

Rail de douilles tournevis TORX®



9 pièces

3/8"



911.1550	T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60
----------	---

Douilles tournevis TORX® percé L. 110 mm



911.3971	T20	911.3976	T45
911.3972	T25	911.3977	T50
911.3973	T27	911.3978	T55
911.3974	T30	911.3979	T60
911.3975	T40		

Rail de douilles tournevis TORX® percé



911.3980	T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60
----------	---

5

Douilles tournevis TORX® L. 50 mm



918.3879	T10	918.3885	T40
918.3880	T15	918.3886	T45
918.3881	T20	918.3887	T50
918.3882	T25	918.3888	T55
918.3883	T27	918.3889	T60
918.3884	T30		

Douilles tournevis TORX® percé L. 50 mm



918.3940	T10	918.3946	T40
918.3941	T15	918.3947	T45
918.3942	T20	918.3948	T50
918.3943	T25	918.3949	T55
918.3944	T27	918.3950	T60
918.3945	T30		

Embouts TORX® L. 30 mm



930.2010	T10	930.2040	T40
930.2015	T15	930.2045	T45
930.2020	T20	930.2050	T50
930.2025	T25	930.2055	T55
930.2027	T27	930.2060	T60
930.2030	T30		

Embouts TORX® percé L. 30 mm



930.2110	T10	930.2140	T40
930.2115	T15	930.2145	T45
930.2120	T20	930.2150	T50
930.2125	T25	930.2155	T55
930.2127	T27	930.2160	T60
930.2130	T30		

Embouts TORX® L. 75 mm



975.2010	T10	975.2040	T40
975.2015	T15	975.2045	T45
975.2020	T20	975.2050	T50
975.2025	T25	975.2055	T55
975.2027	T27	975.2060	T60
975.2030	T30		

Embouts TORX® percé L. 75 mm



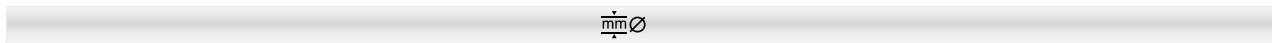
975.2110	T10	975.2140	T40
975.2115	T15	975.2145	T45
975.2120	T20	975.2150	T50
975.2125	T25	975.2155	T55
975.2127	T27	975.2160	T60
975.2130	T30		

Embout TORX® L. 120 mm

CrV



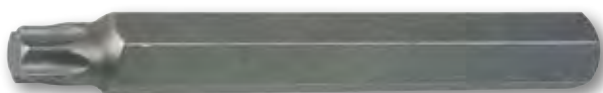
10 mm



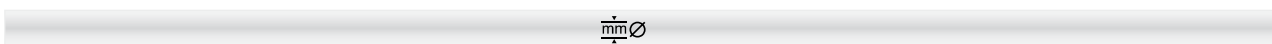
975.4040		T40
975.4045		T45
975.4050		T50

Embout TORX® L. 120 mm

CrV



14 mm



975.2065		T60
975.2075		T70
975.4055		T55

Douilles tournevis TORX® L. 55 mm

CrV



1/2"



911.1361		T20	911.1366		T45
911.1362		T25	911.1367		T50
911.1363		T27	911.1368		T55
911.1364		T30	911.1369		T60
911.1365		T40	911.1370		T70

Douilles tournevis TORX® percé L. 55 mm

CrV



1/2"

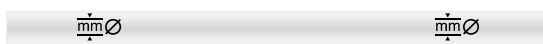


911.1371		T20	911.1376		T45
911.1372		T25	911.1377		T50
911.1373		T27	911.1378		T55
911.1374		T30	911.1379		T60
911.1375		T40	911.1380		T70

Douilles tournevis TORX® L. 110 mm



1/2"



911.1521	T20	911.1526	T45
911.1522	T25	911.1527	T50
911.1523	T27	911.1528	T55
911.1524	T30	911.1529	T60
911.1525	T40		

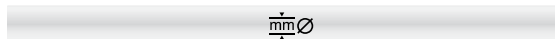
Rail de douilles tournevis TORX® L. 110 mm



9 pièces



1/2"



911.1520	T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60
----------	---

Douilles tournevis RIBE® L. 110 mm



1/2"



911.3951	M5	911.3956	M10
911.3952	M6	911.3957	M12
911.3953	M7	911.3958	M13
911.3954	M8	911.3959	M14
911.3955	M9		

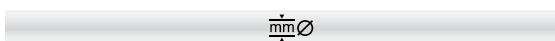
Rail de douilles tournevis RIBE® L. 110 mm



9 pièces



1/2"



911.1630	M5 - M6 - M7 - M8 - M9 - M10 - M12 - M13 - M14
----------	--

Douilles monobloc chocs TORX® L. 75 mm



1/2"



911.0915	T30	911.0919	T55
911.0916	T40	911.0920	T60
911.0917	T45	911.0921	T70
911.0918	T50	911.0922	T80

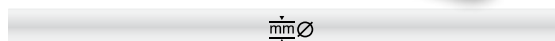
Coffret douilles monobloc chocs TORX®



8 pièces



1/2"

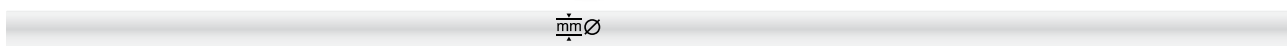


911.0901	T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60 - T70 - T80
----------	---

Coffret douilles tournevis TORX®



9 pièces



911.1385 T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60

5

Coffret douilles tournevis TORX® percé



9 pièces



911.1386 T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60

Coffret de douilles tournevis TORX®

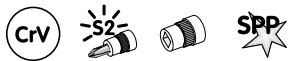


6 pièces



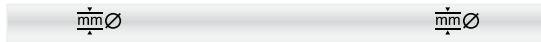
911.1396 T30 x 55 mm - T40 x 55 mm - T45 x 55 mm - T40 x 110 mm - T45 x 110 mm - T50 x 110 mm

Douilles tournevis TORX® L. 110 mm



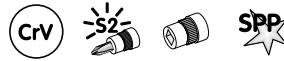
Finition polie chromée

1/2"



918.1620	T10	918.1626	T40
918.1621	T15	918.1627	T45
918.1622	T20	918.1628	T50
918.1623	T25	918.1629	T55
918.1624	T27	918.1630	T60
918.1625	T30	918.1632	T70

Douilles tournevis TORX® percé L. 110 mm



1/2"



918.1720	T10	918.1726	T40
918.1721	T15	918.1727	T45
918.1722	T20	918.1728	T50
918.1723	T25	918.1729	T55
918.1724	T27	918.1730	T60
918.1725	T30	918.1732	T70

Douilles tournevis TORX® L. 110 mm



1/2"

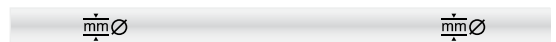


918.1640	T10	918.1646	T40
918.1641	T15	918.1647	T45
918.1642	T20	918.1648	T50
918.1643	T25	918.1649	T55
918.1644	T27	918.1650	T60
918.1645	T30		

Douilles tournevis TORX® percé L. 110 mm



1/2"

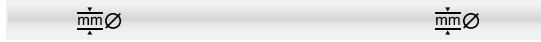


918.1740	T10	918.1746	T40
918.1741	T15	918.1747	T45
918.1742	T20	918.1748	T50
918.1743	T25	918.1749	T55
918.1744	T27	918.1750	T60
918.1745	T30		

Douilles TORX® L. 25 mm



1/4"



911.4313	E4	911.4317	E8
911.4314	E5	911.4332	E10
911.4315	E6	911.4350	E11
911.4316	E7		

Rail de douilles TORX®



7 pièces

1/4"



911.4355	E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10 - E11
----------	------------------------------------

Douilles TORX® L. 28 mm



911.4338	★	E4	911.4319	★	E11
911.4339	★	E5	911.4320	★	E12
911.4340	★	E6	911.4321	★	E14
911.4341	★	E7	911.4343	★	E16
911.4342	★	E8	911.4344	★	E18
911.4318	★	E10	911.4345	★	E20

Rail de douilles TORX®



10 pièces



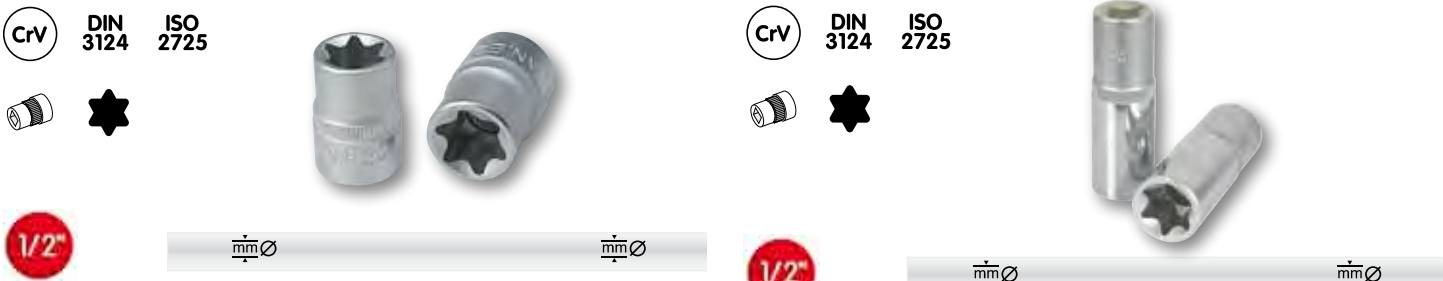
911.3930	★	E5 - E6 - E7 - E8 - E10 - E11 - E12	E14 - E16 - E18
----------	---	-------------------------------------	-----------------

Douilles TORX® L. 25 mm



918.3971	★	E4	17,0	25,0
918.3972	★	E5	17,0	25,0
918.3973	★	E6	17,0	25,0
918.3974	★	E7	17,0	25,0
918.3975	★	E8	17,0	25,0
918.3976	★	E10	18,3	25,0
918.3977	★	E11	19,5	25,0
918.3978	★	E12	20,8	25,0
918.3979	★	E14	22,0	25,0
918.3980	★	E16	23,3	25,0
918.3981	★	E18	24,3	25,0
918.3982	★	E20	25,2	25,0

Douilles TORX® 1/2 L. 38 mm



911.4333	★	E10	911.4323	★	E18
911.4334	★	E11	911.4324	★	E20
911.4335	★	E12	911.4325	★	E22
911.4336	★	E14	911.4326	★	E24
911.4322	★	E16			

Douilles longues TORX® 1/2 L. 75 mm



911.4423	★	E10	911.4428	★	E18
911.4425	★	E12	911.4429	★	E20
911.4426	★	E14	911.4430	★	E22
911.4427	★	E16	911.4431	★	E24

Coffret de douilles TORX® L. 38 mm

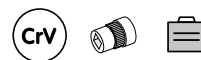


9 pièces



911.4410	★	E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18	E20 - E22 - E24
----------	---	-----------------------------------	-----------------

Coffret de douilles longues TORX® L. 75 mm

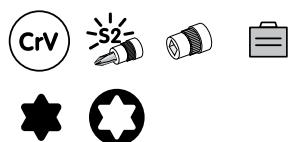


8 pièces



911.4420	★	E10 - E12 - E14 - E16 - E18 - E20	E22 - E24
----------	---	-----------------------------------	-----------

Coffret TORX® mâle femelle



21 pièces



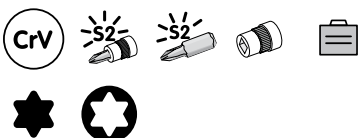
5



911.4307

- ★ 4 x Douilles 1/4" : E4 - E5 - E6 - E8
- ★ 5 x Douilles 1/2" : E10 - E12 - E14 - E18 - E20
- ⊛ 7 x Douilles tournevis 1/4" : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30
- ⊛ 5 x Douilles tournevis 1/2" : T40 - T45 - T50 - T55 - T60

Coffret TORX® mâle femelle + clés polygonales



31 pièces



911.4302

- | | | |
|--|------------------------------|-----------|
| ⊛ 6 x Embouts 1/4" : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 | 1 x Adaptateur 1/4" | 6,35 mm |
| ⊛ 3 x Embouts 5/16" : T40 - T45 - T50 | 1 x Adaptateur 3/8" | 5/16" |
| ⊛ 1 x Embout TORX® percé 30 mm : T30 | 1 x Adaptateur 1/2" | 10 mm |
| ⊛ 2 x Embouts TORX® percé 75 mm : T26 - T30 | 4 x Clés polygonales TORX® : | |
| ⊛ 2 x Douilles tournevis : T55 - T60 1/2 | E6 x E8 | E10 x E12 |
| ★ 4 x Douilles 1/4" : E5 - E6 - E7 - E8 | E14 x E18 | E20 x E24 |
| ★ 3 x Douilles 3/8" : E10 - E12 - E14 | | |
| ★ 3 x Douilles 1/2" : E16 - E18 - E20 | | |

Coffret de douilles TORX® CHROMEplus® □ 3/8"



36 pièces



Finition polie chromée

3/8"

918.0636

12 x Douilles TORX® :

★	918.3971	E4	918.3972	E5	918.3973	E6
★	918.3974	E7	918.3975	E8	918.3976	E10
★	918.3977	E11	918.3978	E12	918.3979	E14
★	918.3980	E16	918.3981	E18	918.3982	E20

11 x Douilles tournevis TORX® :

★	918.3879	Tx10	918.3880	Tx15	918.3881	Tx20
★	918.3882	Tx25	918.3883	Tx27	918.3884	Tx30
★	918.3885	Tx40	918.3886	Tx45	918.3887	Tx50
★	918.3888	Tx55	918.3889	Tx60		

7 x Embouts de vissage TORX® percé :

⊗	911.2282	T10	911.2285	T15	911.2288	T20
⊗	911.2291	T25	911.2294	T27	911.2297	T30
⊗	911.2300	T40				

⊗ 1 x Embout de vissage TORX® percé: 911.7507

Entraînement 6,35 - L.75 mm

1 x Adaptateur 3/8 x 1/4 : 918.3996

4 x Clés polygones TORX® :

518.0861	E6 x E8	518.0862	E10 x E12	518.0863	E14 x E18
518.0864	E20 x E24				

Coffret TORX®



30 pièces



911.4301-1

- ★ 5 x Douilles 1/4" : E4 - E5 - E6 - E7 - E8
- ★ 4 x Douilles 3/8" : E10 - E11 - E12 - E14
- ★ 5 x Douilles 1/2" : E16 - E18 - E20 - E22 - E24
- 1 x Adaptateur 3/8" 10 mm
- 1 x Adaptateur 1/2" 10 mm

- 7 x Embouts TORX® 30 mm :
- ⊕ T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55
- 7 x Embouts TORX® 75 mm :
- ⊕ T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55

Coffret TORX® percé



30 pièces



911.4301-2

- ★ 5 x Douilles 1/4" : E4 - E5 - E6 - E7 - E8
- ★ 4 x Douilles 3/8" : E10 - E11 - E12 - E14
- ★ 5 x Douilles 1/2" : E16 - E18 - E20 - E22 - E24
- 1 x Adaptateur 3/8" 10 mm
- 1 x Adaptateur 1/2" 10 mm

- 7 x Embouts TORX® percé 30 mm :
- ⊕ T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55
- 7 x Embouts TORX® percé 75 mm :
- ⊕ T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55

Coffret TORX® percé



30 pièces

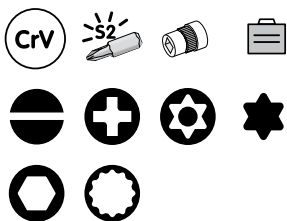


911.4301

- ★ 5 x Douilles 1/4 : E4 – E5 – E6 – E7 – E8
- ★ 4 x Douilles 3/8 : E10 – E11 – E12 – E14
- ★ 5 x Douilles 1/2 : E16 – E18 – E20 – E22 – E24
- 1 x Adaptateur 3/8" 10 mm
- 1 x Adaptateur 1/2" 10 mm

- 7 x Embouts TORX® percé 30 mm : T20 – T25 – T30 – T40 – T45 – T50 – T55
- 7 x Embouts TORX® 75 mm : T20 – T25 – T30 – T40 – T45 – T50 – T55

Coffret d'embouts et douilles



57 pièces



911.4305

- ★ 5 x Douilles TORX® 1/4" : E4 – E5 – E6 – E7 – E8
- ★ 4 x Douilles TORX® 3/8" : E10 – E11 – E12 – E14
- ★ 3 x Douilles TORX® 1/2" : E16 – E18 – E20
- 25 x Embouts 30 mm
- 2 x Fente : 8,0 – 10,0 mm
- 2 x PHILLIPS® : PH2 – PH3
- 7 x 6 pans : 4 – 5 – 6 – 7 – 8 – 10 – 12 mm
- 9 x TORX® percé : T20 – T25 – T27 – T30 – T40 – T45 – T50 – T55 – T60

- 5 x XZN® : M5 – M6 – M8 – M10 – M12
- 18 x Embouts 75 mm
- 5 x 6 pans : 5 – 6 – 7 – 8 – 10 mm
- 9 x TORX® percé : T20 – T25 – T27 – T30 – T40 – T45 – T50 – T55 – T60
- 4 x XZN® : M6 – M8 – M10 – M12
- 1 x Adaptateur 3/8" 10 mm
- 1 x Adaptateur 1/2" 10 mm

Coffret d'outils TORX®



70 pièces

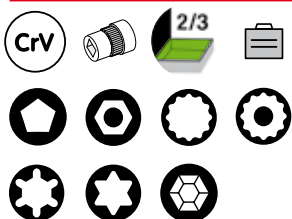


911.0680

Composé de :

- | | |
|--|---|
| ★ 5 x Douilles 1/4" : E4 - E5 - E6 - E7 - E8 | 7 x Embouts 10 mm x 75 mm : |
| ★ 7 x Douilles 3/8" : E10 - E11 - E12 - E14 - E16 | ⊛ T15 - T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50 |
| ★ E18 - E20 | 2 x Embouts 14 mm x 75 mm : |
| ★ 2 x Douilles 1/2" : E22 - E24 | ⊛ T60 - T70 |
| 4 x Clés polygonales : | 1 x Embout 14 mm x 120 mm : |
| ★ E6 x E8 E10 x E12 | ⊛ T55 |
| ★ E14 x E18 E20 x E24 | 9 x Tournevis ERGOTORQUE® : |
| ⊛ 14 x Clés mâles TORX® : T8 - T9 - T10 - T15 - T20 | ⊛ T8 x 75 mm |
| ⊛ T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60 - T70 | ⊛ T9 x 75 mm |
| 1 x Adaptateur 1/4" - 6,35 | ⊛ T10 x 100 mm |
| 1 x Adaptateur 3/8" - 10 mm | ⊛ T15 x 100 mm |
| 1 x Adaptateur 1/2" - 14 mm | ⊛ T20 x 100 mm |
| 10 x Embouts 6,35 : | ⊛ T25 x 100 mm |
| ⊛ T7 - T8 - T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 | ⊛ T27 x 100 mm |
| 10 x Douilles tournevis : | ⊛ T30 x 100 mm |
| ⊛ T7 - T8 - T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 | ⊛ T40 x 100 mm |
| 5 x Embouts 10 mm x 30 mm : | 1 x Aimant télescopique 0,5 Kg |
| ⊛ T40 - T45 - T50 - T55 - T60 | |

Jeu d'embouts longs pour la mécanique



Spécialement adaptés
Démontage des têtes de cylindre
et pompe d'injection
Vidange d'huile
Airbag, Freins, boîte de vitesse
39 pièces



5

1/4" 1/2"

911.4500

- 9 x Embouts TS 1/4" : 37 mm, TS10, TS50
- 5 x Embouts 6 pans percé 1/2" : 55 mm, 14 - 24 mm
- 1 x Embout XZN® 1/2" : 55 mm, M14
- 1 x Embout XZN® percé 1/2" : 55 mm, M16
- 1 x Embout renforcé XZN® 1/2" : 75 mm, M18
- 1 x Embout renforcé RIBE® 1/2" : 100 mm, M9
- 2 x Embouts XZN® 1/2" : 110 mm, M9 + M16
- 1 x Embout TORX® 1/2" : 110 mm, T80
- 3 x Embouts 6 pans percé 1/2" : 140 mm, 10 - 13 mm
- 6 x Embouts TORX® 1/2" : 140 mm, T80 - T70
- 3 x Embouts XZN® 1/2" : 140 mm, M10 - M12
- 1 x Embout 6 pans à rotule 1/2" : 160 mm, 5 mm
- 1 x Embout 6 pans percé 1/2" : 240 mm, 7 mm
- 3 x Embouts renforcé RIBE® 1/2" : 240 mm, M7 - M10
- 1 x Embout TORX® 1/2" : 300 mm, T30

K8

> Tournevis à LED 1/4" GEARplus®



KS TOOLS

la performance clé en main

L'EXCELLENCE
QUALITÉ



159.2081