

Sommaire

	PAGE
<i>Caisses et sacoches à outils</i>	106
<i>Valises de maintenance</i>	107
<i>Clés</i>	108
<i>Tournevis</i>	111
<i>Pinces</i>	113
<i>Outillage isolé - Généralités</i>	114
<i>Pinces isolées 1000V</i>	115
<i>Clés isolées 1000V</i>	116
<i>Tournevis isolés 1000V</i>	117
<i>Clés à douilles et rallonges isolées 1000V</i>	118
<i>Douilles isolées 1000V</i>	119
<i>Outils de coupe isolés 1000V</i>	120
<i>Dénude-câbles</i>	121
<i>Couteaux, ciseaux, cutter, coupe-boulons</i>	122
<i>Coupe-câbles</i>	123
<i>Outils techniciens télécom</i>	124
<i>Outils de bâtiment</i>	126
<i>Sciage - élagage</i>	129
<i>Marteaux et burins</i>	130
<i>Perforateurs</i>	131
<i>Perceuses-visseuses à percussion</i>	132
<i>Perceuses-visseuses</i>	133
<i>Visseuses et embouts</i>	134
<i>Forets béton - mèches bois</i>	135
<i>Meuleuse - Scie sauteuse sans fil</i>	136
<i>Outils Bosch - Gamme filaire</i>	137
<i>Groupe électrogène - Motopompes</i>	139
<i>Échelles</i>	140
<i>Porte-échelles</i>	142
<i>Outils chauffants</i>	143
<i>Matériel pour pose de poteaux</i>	144

Caisses et sacoches à outils

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Caisse à outils tôle acier

Caisse en tôle acier extensible 5 compartiments.

0624	Caisse à outils acier 450 x 210 x 235mm	unité
------	---	-------



Boîte à outils PVC

Boîte à outils en PVC. Poignée ergonomique. Bac amovible. Organisateur. Plateau porte-outils. Attaches métalliques et fermeture automatique.

7621	Boîte à outils PVC 406 x 209 x 183mm	unité
1083	Boîte à outils PVC 508 x 249 x 249mm	unité
7620	Boîte à outils PVC 635 x 292 x 316mm	unité



Porte-outils PVC

Porte-outils multifonctionnel. Poignée ergonomique. Volume 12 litres 2 compartiments principaux + compartiments pour tournevis et pinces.

7652	Porte-outils PVC 502 x 330 x 227mm	unité
------	------------------------------------	-------



Sacoche de ceinture à outils

Sacoche cuir porte-outils pour monteur télécom.

1023	Sacoche cuir 1 poche	unité
1025	Sacoche cuir 2 poches	unité



Sacoche polyéthylène porte-outils pour monteur télécom. Portage en ceinture ou bandoulière.

2402	Sacoche PE/PVC 320 x 290 x 100 mm	unité
2403	Sacoche PE/PVC 210 x 110 x 50 mm	unité



Valises de maintenance

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Valise de maintenance vide

Vide, équipée d'un plateau 2-volets amovible.
Bac de rangement avec porte-documents intégré.
Serrures numérique et à clé.

5398	Valise de maintenance 465 x 352 x 215 mm	unité
------	--	-------



Valise MJC vide

8165	Valise MJC	unité
------	------------	-------



Valise de maintenance technicien télécom

Valise de maintenance technicien télécom comprenant 84 outils.

1871	Valise outillage complète fibre optique	unité
------	---	-------

Détails de la composition disponible sur notre site www.telenco.com.



Valise de maintenance fibre optique

Valise de maintenance spécial fibre optique comprenant 49 outils.

7021	Valise outillage complète fibre optique	unité
------	---	-------

Détails de la composition disponible sur notre site www.telenco.com.



Clés

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Clé mixte

1086	Clé mixte 6 mm	unité
1087	Clé mixte 7 mm	unité
0633	Clé mixte 8 mm	unité
1088	Clé mixte 9 mm	unité
0634	Clé mixte 10 mm	unité
1089	Clé mixte 11 mm	unité
1090	Clé mixte 12 mm	unité
0635	Clé mixte 13 mm	unité
1091	Clé mixte 14 mm	unité
1092	Clé mixte 15 mm	unité
1093	Clé mixte 16 mm	unité
0636	Clé mixte 17 mm	unité
1094	Clé mixte 18 mm	unité
1095	Clé mixte 19 mm	unité
1096	Clé mixte 20 mm	unité
1097	Clé mixte 21 mm	unité
1039	Clé mixte 22 mm	unité
1040	Clé mixte 32 mm	unité
3583	Jeu de 13 clés mixtes vanadium : Ø 8 ; 9 ; 10 ; 11 ; 12 ; 13 ; 14 ; 15 ; 16 ; 17 ; 18 ; 19 ; 21	unité



Clé à fourche

1098	Clé à fourches 8 - 9 mm	unité
1099	Clé à fourches 10 - 11 mm	unité
1100	Clé à fourches 12 - 13 mm	unité
1144	Clé à fourches 14 - 15 mm	unité
1145	Clé à fourches 16 - 17 mm	unité
1146	Clé à fourches 18 - 19 mm	unité
1147	Clé à fourches 20 - 22 mm	unité
3584	Jeu de 8 clés à fourches : 6x7 ; 8x9 ; 10x11 ; 12x13 ; 14x15 ; 16x17 ; 18x19 ; 20x22	unité



Clé à molette

1633	Clé a molette 6" lg 150 mm	unité
0642	Clé à molette 8" lg 200 mm	unité
0643	Clé a molette 10" lg 250 mm	unité
0641	Clé à molette 12" lg 300 mm	unité
1148	Clé à molette 15" lg 375 mm	unité
1643	Clé a molette 18" lg 450 mm	unité



Clés

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Clé à pipe débouchée 12 pans 6 pans

1149	Clé à pipe 6 mm	unité
1150	Clé à pipe 7 mm	unité
0637	Clé à pipe 8 mm	unité
1151	Clé à pipe 9 mm	unité
0638	Clé à pipe 10 mm	unité
1152	Clé à pipe 11 mm	unité
1153	Clé à pipe 12 mm	unité
0639	Clé à pipe 13 mm	unité
1158	Clé à pipe 14 mm	unité
1159	Clé à pipe 15 mm	unité
1160	Clé à pipe 16 mm	unité
0640	Clé à pipe 17 mm	unité
1161	Clé à pipe 18 mm	unité
1162	Clé à pipe 19 mm	unité
1163	Clé à pipe 20 mm	unité
1164	Clé à pipe 21 mm	unité
1165	Clé à pipe 22 mm	unité
3585	Jeu de 8 clés à pipe 12x6 pans : Ø 8 ; 10 ; 11 ; 12 ; 13 ; 14 ; 17 ; 19	unité

Clé à cliquet

0649	Clé à cliquet ¼" réversible	unité
1295	Rallonge 50 mm pour clé à cliquet ¼"	unité

Douille 6 pans ¼"

0646	Douille 6 pans ¼" 8 mm	unité
0647	Douille 6 pans ¼" 10 mm	unité
0648	Douille 6 pans ¼" 13 mm	unité

Clés mâles sur support plastique

1169	Jeu de 9 clés mâles : Ø 1,5 ; 2 ; 2,5 ; 3 ; 4 ; 5 ; 6 ; 8 ; 10 mm	unité
------	--	-------



Clés

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Coffret clé à cliquet + douilles 6 pans

Coffret 17 pièces comprenant :

- 14 douilles : 3.2 ; 4 ; 5 ; 5.5 ; 6 ; 7 ; 8 ; 9 ; 10 ; 11 ; 12
- 1 clé à cliquet réversible 125mm 1/4"
- 1 rallonge emmanchée de 150mm
- 1 rallonge de 100mm

3508	Coffret clé à cliquet 1/4" 6 pans 17 pièces	unité
------	---	-------



Coffret 19 pièces comprenant :

- 16 douilles : 8 ; 9 ; 10 ; 11 ; 12 ; 13 ; 14 ; 15 ; 16 ; 17 ; 18 ; 19 ; 21 ; 22 ; 23 ; 24
- 1 clé à cliquet réversible 250mm 1/2"
- 1 rallonge de 130mm
- 1 cardan articulé

3506	Coffret clé à cliquet 1/2" 6 pans 19 pièces	unité
------	---	-------



Coffret 26 pièces comprenant :

- 20 douilles : 8 ; 9 ; 10 ; 11 ; 12 ; 13 ; 14 ; 15 ; 16 ; 17 ; 18 ; 19 ; 21 ; 22 ; 23 ; 24 ; 26 ; 27 ; 30 ; 32
- 1 clé à cliquet réversible 250mm 1/2"
- 1 rallonge de 250mm
- 1 rallonge de 130mm
- 1 cardan articulé
- 1 poignée coulissante de 275mm
- 1 douille porte-embout

3507	Coffret clé à cliquet 1/2" 6 pans 26 pièces	unité
------	---	-------



Coffret 34 pièces comprenant :

- 14 douilles : 3.2 ; 4 ; 5 ; 5.5 ; 6 ; 7 ; 8 ; 9 ; 10 ; 11 ; 12
- 13 embouts (pour vis à fente 4.5 ; 6.5 ; 8, cruciforme PH1 ; PH2 ; PH3, Torx T10, T20, T30, mâle 3 ; 4 ; 5 ; 6)
- 1 clé à cliquet réversible 250mm 1/2"
- 1 rallonge emmanchée de 150mm
- 1 rallonge de 100mm
- 1 rallonge de 55mm
- 1 cardan articulé
- 1 poignée coulissante de 275mm
- 1 douille porte-embout

3509	Coffret clé à cliquet 1/4" 6 pans 34 pièces	unité
------	---	-------



Tournevis

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Tournevis plat pour vis à fente

0955	Tournevis plat 2,5 x 50 mm	unité
0625	Tournevis plat 3,5 x 75 mm	unité
0956	Tournevis plat 3,5 x 100 mm	unité
0626	Tournevis plat 4 x 100 mm	unité
0957	Tournevis plat 4 x 150 mm	unité
0627	Tournevis plat 5,5 x 150 mm	unité
0959	Tournevis plat 6,5 x 150 mm	unité
0958	Tournevis plat 8 x 175 mm	unité
1171	Tournevis plat 10 x 200 mm	unité



Tournevis cruciforme pour vis Phillips

0632	Tournevis cruciforme PH00 3 x 50 mm	unité
0630	Tournevis cruciforme PH0 4 x 75 mm	unité
0628	Tournevis cruciforme PH1 5 x 100 mm	unité
0629	Tournevis cruciforme PH2 6 x 125 mm	unité
1172	Tournevis cruciforme PH3 8 x 150 mm	unité



Tournevis Pozidriv

3502	Tournevis Pozidriv PZO 4 x 75 mm	unité
2112	Tournevis Pozidriv PZ1 5 x 100 mm	unité
3503	Tournevis Pozidriv PZ2 6 x 125 mm	unité
3504	Tournevis Pozidriv PZ3 8 x 150 mm	unité



Tournevis manche ergonomique

Les tournevis à manche ergonomique, multicomposants Kraftform® (forme inspirée de la main) sont conçus pour 1 usage exigeant et permettent une transmission de force élevée. Lame cylindrique Nicromatt, pointe de la lame DIN 5264-A Lasertip® qui réduit l'effet de rejet et assure un parfait maintien du tournevis dans la vis.

7158	Tournevis élec pour vis à fente 2,5 x 75 mm	unité
7151	Tournevis élec pour vis à fente 3 x 100 mm	unité
7209	Tournevis élec pour vis à fente 3 x 150 mm	unité
7149	Tournevis cruciforme PH0 3 x 60 mm	unité
7150	Tournevis cruciforme PH1 5 x 80 mm	unité
7144	Tournevis cruciforme PH2 6 x 100 mm	unité
10155	Tournevis Pozidriv PZ1 4,5 x 80 mm	unité
10156	Tournevis Pozidriv PZ2 6 x 100 mm	unité
10157	Tournevis Pozidriv PZ3 8 x 150 mm	unité



Jeu de tournevis

3549	Jeu de 6 tournevis : 3 Plats : 3,5x75 ; 4,0x100 ; 5,5x125 3 cruciformes (PH) : PH0 ; PH1 ; PH2	unité
3595	Jeu de 7 tournevis : 3 Plats : 3,5x75 ; 5,5x125 ; 6,5x150 2 cruciformes (PH) : PH1 ; PH2 / 2 Pozidriv (PZ) : PZ1 ; PZ2	unité



Tournevis

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

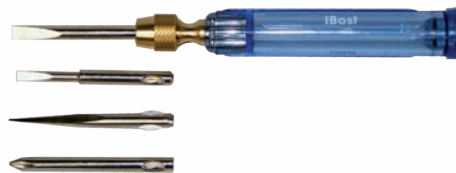
Tournevis à douille

3875	Tournevis à douille 7 x 125 mm	unité
3876	Tournevis à douille 8 x 125 mm	unité
3877	Tournevis à douille 9 x 125 mm	unité
3872	Tournevis à douille 11 x 125 mm	unité
3873	Tournevis à douille 12 x 125 mm	unité
3874	Tournevis à douille 13 x 125 mm	unité



Tournevis à lames multiples et manche réservoir

1173	Tournevis à lames multiples grand modèle Lames 3,5 + 5 à fente + PH1 + 1 pointe	unité
0631	Tournevis à lames multiples petit modèle Lames 2 + 3 + 3,5 à fente	unité
1174	Tournevis à lames multiples horloger Lames 2 + 2,5 à fente + PH00	unité



Tournevis de précision

0796	Jeu de 5 tournevis de précision lames à fente 1 + 1,2 + 1,6 + PH000 + PH00	unité
------	---	-------



Coffret tournevis micros

3889	Coffret de 6 tournevis micros 2x40 - 2.5x40 - 3x40 - PH000 - PH00 - PH0	unité
------	--	-------



Pinces

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Pince universelle à forte démultiplication

35% d'économie d'efforts grâce à la démultiplication de force optimisée par rapport aux pinces universelles traditionnelles.

0619	Pince universelle lg 180 mm gainée PVC	unité
1177	Pince universelle lg 200 mm gainée PVC	unité
7653	Pince universelle lg 180 mm gaine bicolore*	unité
7654	Pince universelle lg 200 mm gaine bicolore*	unité



Pince multiprise « Cobra »

Fonction autobloquante sur tube et boulons. Réglage immédiat et précis par simple pression sur l'ergot.

1178	Pince Cobra lg 180 mm gainée PVC antidérapant	unité
0500	Pince Cobra lg 250 mm gainée PVC antidérapant	unité
7655	Pince Cobra lg 180 mm gaine bicolore*	unité
7656	Pince Cobra lg 250 mm gaine bicolore*	unité



Pince ½ ronde avec tranchants bec long droit

1156	Pince ½ ronde bec droit lg 160 mm gainée PVC	unité
1297	Pince ½ ronde bec droit lg 200 mm gainée PVC	unité
7657	Pince ½ ronde bec droit lg 160 mm gaine bicolore*	unité
7658	Pince ½ ronde bec droit lg 200 mm gaine bicolore*	unité



Pince ½ ronde avec tranchants bec long courbé

3343	Pince ½ ronde bec courbé lg 160mm gainée PVC	unité
1179	Pince ½ ronde bec courbé lg 200mm gainée PVC	unité
7659	Pince ½ ronde bec courbé lg 160mm gaine bicolore*	unité
7664	Pince ½ ronde bec courbé lg 200mm gaine bicolore*	unité



Pince coupante

Tête élanée pour utilisation dans des endroits difficilement accessibles. Coupe nette aux pointes des tranchants.

3154	Pince coupante lg 110mm gainée PVC	unité
0498	Pince coupante lg 125mm gainée PVC	unité
0499	Pince coupante lg 160mm gainée PVC	unité
1041	Pince coupante lg 180mm gainée PVC	unité
1296	Pince coupante lg 125mm à ressort gaine bicolore*	unité
3164	Pince coupante lg 160mm gaine bicolore*	unité
3165	Pince coupante lg 180mm gaine bicolore*	unité



Tenaille russe

Utilisée pour ligaturer et couper des fils à lier en une seule opération. Rapide et fiable.

0501	Tenaille russe noire lg 220mm	unité
3162	Tenaille russe noire lg 250mm	unité
0502	Tenaille russe noire lg 280mm	unité
7660	Tenaille russe noire lg 220mm gainée PVC	unité
6783	Tenaille russe noire lg 250mm gainée PVC	unité
7661	Tenaille russe noire lg 280mm gainée PVC	unité



* Manche ergonomique gainé bi-matière

Outillage isolé - Généralités

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Tous nos produits répondent aux normes :

- CEI 900
- EN 60900
- ISO 5746

Ces outils sont entièrement isolés :

- Isolation 1000V orange sur les bras
- Revêtement isolant gris sur la tête

Pour des travaux sous tension jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu.



Risque électrique :

- Ne pas détériorer l'isolant par :
 - la chaleur
 - les entailles et pénétrations
 - les produits chimiques
- Vérifier l'isolant visuellement avant chaque utilisation
- Porter des gants isolants et des lunettes

Pinces isolées 1000V

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Pince universelle isolée 1000 V

6172	Pince universelle isolée lg 165 mm	unité
6171	Pince universelle isolée lg 200 mm	unité



Pince multiprise isolée 1000 V

6170	Pince multiprise isolée lg 250 mm	unité
------	-----------------------------------	-------



Pince coupante isolée 1000 V

6225	Pince coupante à ras isolée lg 110 mm	unité
6163	Pince coupante de coté isolée lg 150 mm	unité
6164	Pince coupante de coté isolée lg 175 mm	unité
6224	Pince coupante à long bec isolée	unité



Pince bec ½ rond isolée 1000 V

6165	Pince bec ½ rond court isolée lg 125 mm	unité
6168	Pince bec ½ rond long isolée lg 135 mm	unité
6169	Pince bec ½ rond long droit isolée lg 160 mm	unité
6166	Pince bec ½ rond coudé isolée lg 165 mm	unité
6167	Pince bec ½ rond coudé isolée lg 205 mm	unité
6238	Pince téléphonique bec ½ rond droit isolée	unité
6237	Pince téléphonique bec ½ rond coudé isolée	unité



Pince bec rond isolée 1000 V

6162	Pince bec rond isolée lg 125 mm	unité
------	---------------------------------	-------



Pince bec plat isolée 1000 V

6160	Pince bec plat isolée lg 140 mm	unité
6161	Pince bec plat isolée lg 170 mm	unité



Pince à dénuder isolée 1000 V

6157	Pince à dénuder isolée lg 135 mm	unité
6158	Pince à dénuder isolée lg 175 mm	unité



Pince à gratter isolée 1000 V

7965	Pince à gratter isolée 1000 V	unité
------	-------------------------------	-------



Pince à Scotchlok isolée 1000 V

6159	Pince à Scotchlok isolée 1000 V	unité
------	---------------------------------	-------

Clés isolées 1000V

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Clé à fourche isolée 1000 V

6104	Clé à fourche isolée tête Ø 5 mm	unité
6105	Clé à fourche isolée tête Ø 5,5 mm	unité
6106	Clé à fourche isolée tête Ø 6 mm	unité
6107	Clé à fourche isolée tête Ø 7 mm	unité
6108	Clé à fourche isolée tête Ø 8 mm	unité
6109	Clé à fourche isolée tête Ø 9 mm	unité
6086	Clé à fourche isolée tête Ø 10 mm	unité
6087	Clé à fourche isolée tête Ø 11 mm	unité
6088	Clé à fourche isolée tête Ø 12 mm	unité
6089	Clé à fourche isolée tête Ø 13 mm	unité
6090	Clé à fourche isolée tête Ø 14 mm	unité
6091	Clé à fourche isolée tête Ø 16 mm	unité
6092	Clé à fourche isolée tête Ø 17 mm	unité
6093	Clé à fourche isolée tête Ø 18 mm	unité
6094	Clé à fourche isolée tête Ø 19 mm	unité
6095	Clé à fourche isolée tête Ø 21 mm	unité
6096	Clé à fourche isolée tête Ø 22 mm	unité
6097	Clé à fourche isolée tête Ø 23 mm	unité
6098	Clé à fourche isolée tête Ø 24 mm	unité
6099	Clé à fourche isolée tête Ø 26 mm	unité
6100	Clé à fourche isolée tête Ø 27 mm	unité
6101	Clé à fourche isolée tête Ø 29 mm	unité
6102	Clé à fourche isolée tête Ø 30 mm	unité
6103	Clé à fourche isolée tête Ø 32 mm	unité



Clé polygonale isolée 1000 V

6118	Clé polygonale contrecoudée isolée Ø 6 mm	unité
6119	Clé polygonale contrecoudée isolée Ø 8 mm	unité
6120	Clé polygonale contrecoudée isolée Ø 10 mm	unité
6121	Clé polygonale contrecoudée isolée Ø 13 mm	unité



Clé mâle coudée isolée 1000 V

6113	Clé mâle coudée isolée Ø 3 mm	unité
6114	Clé mâle coudée isolée Ø 4 mm	unité
6115	Clé mâle coudée isolée Ø 5 mm	unité
6116	Clé mâle coudée isolée Ø 6 mm	unité
6117	Clé mâle coudée isolée Ø 8 mm	unité
6112	Clé mâle coudée isolée Ø 10 mm	unité



Tournevis isolés 1000V

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

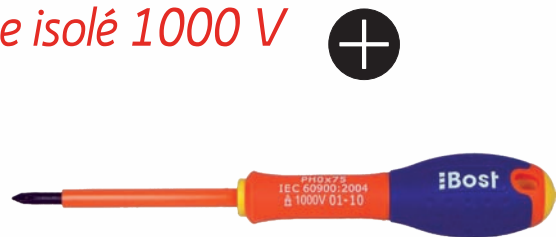
Tournevis pour vis à fente isolé 1000 V

6184	Tournevis tête fendue isolé 2x70 mm	unité
6185	Tournevis tête fendue isolé 3x100 mm	unité
6186	Tournevis tête fendue isolé 4x120 mm	unité
6188	Tournevis tête fendue isolé 6.5x40 mm	unité
6187	Tournevis tête fendue isolé 6.5x150 mm	unité
6189	Tournevis tête fendue isolé 8x150 mm	unité
6190	Tournevis tête fendue isolé 8x200 mm	unité
6181	Tournevis tête fendue isolé 10x150 mm	unité
6182	Tournevis tête fendue isolé 10x250 mm	unité
6183	Tournevis tête fendue isolé 12x200 mm	unité



Tournevis PHILIPS pour vis à empreinte isolé 1000 V

4849	Tournevis PHILIPS N0 isolé 4x75 mm	unité
6180	Tournevis PHILIPS N0 isolé 4x150 mm	unité
4850	Tournevis PHILIPS N1 isolé 5x100 mm	unité
4851	Tournevis PHILIPS N2 isolé 6x125 mm	unité
6178	Tournevis PHILIPS N3 isolé 8x150 mm	unité
6179	Tournevis PHILIPS N4 isolé 10x200 mm	unité



Déwrappeur isolé 1000 V

6123	Déwrappeur 0,5/0,6 mm 1 trou isolé 1000 V	unité
6124	Déwrappeur 0,5/0,8 mm 1 trou isolé 1000 V	unité



Clés à douilles et rallonges isolées 1000V

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Rallonge isolée 1000 V

6174	Rallonge emmanchée ¼" isolée lg 150 mm	unité
6173	Rallonge droite ¼" isolée lg 165 mm	unité
6175	Rallonge longue carrée isolée ½" lg 250 mm	unité
6176	Réducteur isolé ½" - ¼"	unité



Clé à cliquet isolée 1000 V

6082	Clé à cliquet isolée RADIO ¼"	unité
6084	Clé à cliquet isolée réversible ½"	unité



Clé dynamométrique isolée 1000 V

Couple de serrage : 8 à 54 Nm. Le couple est réglé par l'opérateur au moment de l'utilisation. Équipée d'un entraînement 3/8" (9.53mm).

Déclenchement et réarmement automatiques 7° et signal sonore mécanique. La clé est identifiée par un numéro de série et livrée avec un constat de vérification conforme à la norme NFX 07-011.

Vérification périodique : Nous consulter.

6110	Clé dynamométrique isolée réversible 3/8" Couple de serrage : 8 à 54 Nm	unité
------	--	-------



Couple de serrage : 30 à 150 Nm. Le couple est réglé par l'opérateur au moment de l'utilisation. Équipée d'un carré d'entraînement 1/2".

Déclenchement et réarmement automatiques 7° et signal sonore mécanique. La clé est identifiée par un numéro de série et livrée avec un constat de vérification conforme à la norme NFX 07-011.

Vérification périodique : Nous consulter.

6111	Clé dynamométrique non réversible 1/2" Couple de serrage : 30 à 150 Nm	unité
------	---	-------



Douilles isolées 1000V

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Douille femelle isolée 1000 V 6 pans 1/4"

6132	Douille femelle 6 pans 1/4" isolée Ø 4 mm	unité
6133	Douille femelle 6 pans 1/4" isolée Ø 5 mm	unité
6134	Douille femelle 6 pans 1/4" isolée Ø 5,5 mm	unité
6135	Douille femelle 6 pans 1/4" isolée Ø 6 mm	unité
6136	Douille femelle 6 pans 1/4" isolée Ø 7 mm	unité
6137	Douille femelle 6 pans 1/4" isolée Ø 8 mm	unité
6129	Douille femelle 6 pans 1/4" isolée Ø 10 mm	unité
6130	Douille femelle 6 pans 1/4" isolée Ø 12 mm	unité
6131	Douille femelle 6 pans 1/4" isolée Ø 13 mm	unité
6155	Douille mâle 6 pans 1/4" isolée Ø 6 mm	unité



Douille femelle isolée 1000 V 12 pans 1/2"

6127	Douille femelle 12 pans 1/2" isolée Ø 8 mm	unité
6128	Douille femelle 12 pans 1/2" isolée Ø 9 mm	unité
6125	Douille femelle 12 pans 1/2" isolée Ø 10 mm	unité
6126	Douille femelle 12 pans 1/2" isolée Ø 11 mm	unité



Douille femelle isolée 1000 V 12 pans 1/2" longue

6139	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 12 mm	unité
6140	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 13 mm	unité
6141	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 14 mm	unité
6142	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 16 mm	unité
6138	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 17 mm	unité
6143	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 18 mm	unité
6144	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 19 mm	unité
6145	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 21 mm	unité
6146	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 22 mm	unité
6147	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 23 mm	unité
6148	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 24 mm	unité
6149	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 26 mm	unité
6150	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 27 mm	unité
6151	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 28 mm	unité
6152	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 29 mm	unité
6153	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 30 mm	unité
6154	Douille longue 12 pans 1/2" isolée Ø 32 mm	unité



Outils de coupe isolés 1000V

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Monture de scie 1000 V

Monture en acier isolé, poignée dégagée pour une utilisation aisée avec gant isolant et surgant en cuir. Montée en matière plastique sans armature métallique. Capacité maximum de coupe de 16 mm² pour le cuivre et 35mm² pour l'aluminium.

6156	Monture de scie isolée 1000 V + lame lg 450 mm	unité
------	--	-------



Couteau isolé 1000 V avec étui

6122	Couteau isolé SIPER 1000V avec étui et passant pour ceinture	unité
------	--	-------



Ciseaux d'électricien isolés 1000 V avec étui

6081	Ciseaux électricien isolés 1000V avec étui	unité
------	--	-------



Coupe-câble isolé 1000V

Capacité 16 mm².

6223	Pince coupe-câble isolée 100V	unité
------	-------------------------------	-------



Dénude-câbles

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Outil à dénuder Kabifix

Dégainage précis, rapide et sécurisé des câbles électriques Ø 4 à 28 mm. Lame auto-pivotante.

4530	Outil Kabifix Ø 6 à 28 mm	unité
4381	Lame rechange Kabifix FK 28	unité



Couteau à dénuder Jokari

Dégainage précis, rapide et sécurisé des câbles électriques Ø 4 à 28 mm. Lame auto-pivotante.

0471	Couteau à dénuder Jokari	unité
2239	Lame rechange pour couteau à dénuder	unité



Couteau à dénuder Cosonnay

Pour couper et dénuder l'isolant des câbles sans détériorer les conducteurs. Lame partiellement isolée.

1189	Couteau à dénuder Cosonnay	unité
------	----------------------------	-------



Outils à dénuder

Dégaine les câbles ronds de Ø6 à 29mm. Coupe longitudinale et circulaire.

2339	Outil à dénuder	unité
------	-----------------	-------

Dégaine les câbles dès Ø 25mm. Profondeur de coupe réglable de 0 à 5mm. Coupes longitudinales et circulaires.

2358	Outil à dénuder type KMS	unité
------	--------------------------	-------



Dénude-câble coaxial

Dénudage à 2 ou 3 niveaux des câbles coaxiaux de Ø 4,8 à 7,5 mm.

1190	Dénude-câble coaxial	unité
------	----------------------	-------



Pince à dénuder

Dénudage des câbles jusqu'à 5 mm / 10 mm². Équipée d'un ressort.

0620	Pince à dénuder lg 160 mm	unité
------	---------------------------	-------



Pince à gratter

Décapage des fils vernis de Ø 0,1 à 0,8 mm.

0888	Pince à gratter	unité
------	-----------------	-------



Couteaux, ciseaux, cutter, coupe-boulons

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Couteau électricien

0436	Couteau électricien 1 lame droite	unité
0435	Couteau électricien 2 lames	unité



Ciseaux électricien

0437	Ciseaux électricien nickelés	unité
0906	Ciseaux électricien nickelés gainés PVC	unité



Ciseaux Kevlar

4907	Ciseaux Kevlar	unité
------	----------------	-------



Cutter à lames sécables

0644	Cutter à lame sécable 18 mm	unité
2814	Lame sécable 18mm /10	unité



Cisaille à tôle

0028	Cisaille feuillard démultipliée - BCT	unité
------	---------------------------------------	-------



Coupe-boulon

1180	Coupe-boulons 450 mm pour boulon Ø 6 mm	unité
------	---	-------



Pince coupante pour filin acier ou boulon

Utiliser pour couper un filin acier ou un boulon jusqu'à Ø 4mm. Capacité de coupe particulièrement élevée et effort physique réduit grâce à la conception démultipliée très efficace.

1181	Pince coupante pour filin acier ou boulon Ø4mm lg 200mm, gainée PVC	unité
7662	Pince coupante pour filin acier ou boulon Ø4mm lg 200mm, branches minces bicolores	unité



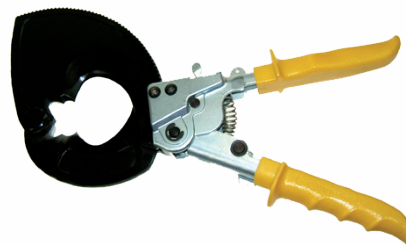
Coupe-câbles

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Coupe-câble spécial câbles figure-8

Modèle spécial câbles figure-8 pour porteur acier Ø10mm et porté Ø23mm.

0213	Coupe-câble à cliquet spécial câble télécom	unité
------	---	-------



Coupe-câble C16E

A couteaux spéciaux pour câbles électriques avec ou sans âme acier. Spécial monteurs de lignes téléphoniques et électriques.

0611	Coupe-câble âme acier Ø 20 mm lg 600 mm	unité
------	---	-------



Coupe-câble pour câbles cuivre ou aluminium

Utilisé pour les câbles télécom et énergie.

0397	Coupe-câble cuivre-alu Ø 20 mm	unité
1182	Coupe-câble cuivre-alu Ø 32 mm	unité
1183	Coupe-câble cuivre-alu Ø 42 mm	unité
1184	Coupe-câble cuivre-alu Ø 60 mm	unité



Coupe-câble à cliquet pour câbles cuivre ou aluminium

Manche gainé bicolore à double composante. Tranchants trempés, meulés avec précision, pour une coupe lisse sans endommager le câble. Deux positions grâce à un entraînement par couronne dentée pour une coupe plus facile.

1185	Coupe-câble à cliquet Ø 32 mm / 240 mm ² lg 250 mm	unité
1186	Coupe-câble à cliquet Ø 52 mm / 380 mm ² lg 280 mm	unité
1461	Coupe-câble cuivre alu Ø 38 mm avec bras télescopiques	unité



Pince Pintel 3

Séparation des porteurs des câbles multipaires et coaxiaux.

1187	Pince Pintel 3	unité
1188	Lame de rechange	unité



Outils techniciens télécom

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Enrouleur et dérouleur manuels

0459	Déwrappeur 0,6-0,9 mm standard	unité
0460	Wrappeur 0,4-0,6 mm standard	unité
0461	Déwrappeur 0,5-0,6 mm rétractable télescopique 2 sens	unité
0462	Wrappeur-Déwrappeur 0,5-0,6 mm rétractable standard	unité
6123	Déwrappeur 0,5/0,6 mm 1 trou isolé 1000 V	unité
6124	Déwrappeur 0,5/0,8 mm 1 trou isolé 1000 V	unité
6191	Wrappeur 0,5/0,6 mm 2 trous isolé 1000V	unité
6192	Wrappeur 0,8/0,9 mm 2 trous isolé 1000V	unité



Pistolet à wrapper manuel

0841	Pistolet enrouleur manuel	unité
1917	Broche 4/10°	unité
0843	Broche 5/10°	unité
1904	Broche 6/10°	unité
4052	Guide 4/10° et 5/10°	unité
0842	Guide 5/10° et 6/10°	unité



Pistolet à wrapper électrique

2452	Pistolet enrouleur dérouleur électrique	unité
2397	Pistolet enrouleur dérouleur à batterie	unité
2399	Batterie 3,6 V Ni MH	unité
2400	Chargeur	unité
7688	Guide et broche enrouleur dérouleur 4/10° et 5/10°	unité
7453	Guide et broche enrouleur dérouleur 5/10° et 6/10°	unité



Outils d'insertion

2453	Outil de connexion CAD OSA2	unité
0398	Outil de connexion CAD OSA3	unité
6803	Outil de connexion CAD polyvalent type POUYET	unité
4086	Outil de connexion CAD pour réglettes type KRONE	unité
4038	Outil de connexion CAD INFRA+	unité



Outils techniciens télécom

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Fiche de test

4493	Fiche de test BRCP pour bloc CAD	unité
2210	Fiche de test pour tête de câble TSRP et TFSR	unité
2800	Fiche de test série 4 fils lg 3m	unité

Fiche de visualisation

2801	Fiche de visualisation /sachet de 100	unité
------	---------------------------------------	-------

Fiche de coupure

2802	Fiche de coupure /sachet de 100	unité
------	---------------------------------	-------

Pince à sertir pour connecteurs multipaires

2045	Pince à sertir pour connecteurs multipaires	unité
------	---	-------

Pince à sertir pour connecteurs de branchement

Pour connecteurs de câbles de branchement.

0381	Pince pour connecteur de branchement ETON	unité
7829	Pince E9BM pour connecteur Scotchlock 557F	unité

Pince à sertir pour connecteurs PICABOND

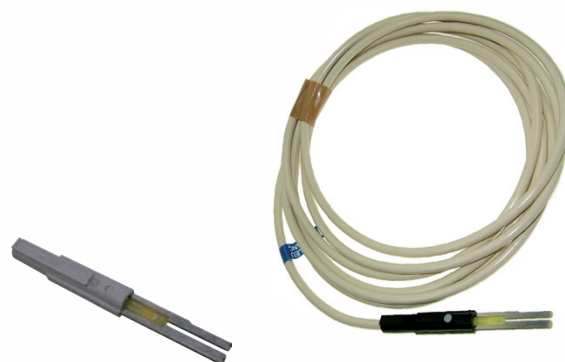
Pour connecteurs individuels PICABOND.

3156	Pince à sertir MR1 pour connecteur droit	unité
2764	Pince à sertir MR1 pour mise en Y	unité

Clé de gaine technique

Permet l'accès et l'ouverture des cabines téléphoniques, des boîtes de distribution SR, RP, etc . . . , des boîtes de piquage.

0950	Clé pliante bronze	unité
0951	Clé fixe bronze	unité
6911	Clé codée pour serrure type MOREL	unité
6010	Clé à tige pour serrure type Orléans-transvis	unité
1173	Tournevis multi-lame pour clé à tige	unité



Outils de bâtiment

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Jerrican

3699	Jerrican plastique 10l avec bec verseur + robinet	unité
3698	Jerrican métallique 5l	unité
3697	Jerrican métallique 20l	unité



Entonnoir

3696	Entonnoir Ø 50mm	unité
7663	Entonnoir avec prolongateur	unité



Niveau

Niveau magnétique comportant 2 fioles

1212	Niveau trapèze lg 400 mm	unité
------	--------------------------	-------



Mètre à ruban

Boîtier ABS, blocage et retour automatique du ruban.

0890	Mètre à ruban lg 2 m	unité
0891	Mètre à ruban lg 3 m	unité
0892	Mètre à ruban lg 5 m	unité



Mètre à ruban grande longueur

Système de rembobinage à manivelle.

1214	Mètre à ruban fibre de verre lg 10 m	unité
1215	Mètre à ruban fibre de verre lg 20 m	unité
0933	Mètre à ruban fibre de verre lg 30 m	unité



Cordeau à tracer

1216	Cordeau à tracer lg 30 m + poudre bleue	unité
------	---	-------



Poudre à tracer

1217	Poudre à tracer bleue / Biberon de 180 g	unité
------	--	-------



Outils de bâtiment

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Pelle terrassier

1199	Pelle terrassier 29 cm avec manche	unité
1201	Manche de 1 m pour pelle terrassier	unité



Pioche terrassier

1202	Pioche terrassier 2,5 kg sans manche	unité
1203	Manche pioche terrassier 1 m	unité



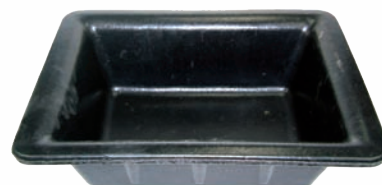
Seau caoutchouc

1204	Seau caoutchouc 12 l	unité
------	----------------------	-------



Auge caoutchouc

1205	Auge caoutchouc 10 l	unité
------	----------------------	-------



Truelle

1206	Truelle langue de chat 120 mm	unité
1207	Truelle langue de chat 140 mm	unité
1208	Truelle ronde 180 mm	unité
2438	Truelle ronde 200 mm	unité



Couteau à plomb

1210	Couteau à plomb	unité
------	-----------------	-------



Balai

1211	Balai cantonnier 32 cm emmanché	unité
3716	Manche pour balai cantonnier	unité
4000	Balai coco	unité
3921	Manche pour balai coco	unité



Outils de bâtiment

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Sac à gravats

Sac à gravats en polypropylène. Grande résistance.
Grande capacité : dimensions 60x100cm environ.

4324	Sac à gravats 125l	unité
------	--------------------	-------



Pinceau

3700	Pinceau queue de morue 20mm	unité
3701	Pinceau queue de morue 30mm	unité
3703	Pinceau queue de morue 40mm	unité



Établi pliant

Grande surface de travail. Système de réglage rapide du plateau.
Dimensions du plateau : Longueur 645mm / Profondeur : 300-400mm.
Hauteur de l'établi : 900mm. Poignée de serrage du plateau à une main.
Idéal pour intervention FTTH en immeuble.

7277	Établi pliant	unité
------	---------------	-------



Étau

Trois outils en un : Étau stationnaire, serre-joint autonome et porte-outil.
Se fixe indifféremment sur un établi, un plan de travail ou une table.
Rotation sur 360° et inclinaison possible jusqu'à 50°. Permet d'approcher la pièce à travailler sous l'angle le plus confortable. Les mâchoires permettent de stabiliser les objets et de protéger les pièces fragiles.
Idéal pour intervention FTTH en immeuble.

6926	Étau	unité
------	------	-------



Projecteur

5414	Projecteur halogène 500W portable avec lampe	unité
3870	Projecteur halogène 500W sur pied télescopique	unité
6655	Projecteur rechargeable sur allume-cigare 12V	unité



Baladeuse

4573	Baladeuse 60W avec interrupteur + crochet	unité
4586	Baladeuse 8W 230V tube fluo	unité

Sciage - élagage

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Scie à métaux 435mm

Livrée avec une lame. Réserve de 8 lames dans l'archet. Réglage de la tension de la lame dans la poignée. La lame est orientable par pas de 45°, pour arasage.

0618	Monture scie métaux + réservoir pour lames lg 380mm	unité
0396	Lame scie à métaux bi-métal 300mm	unité
4578	Lame scie à métaux bi-métal 300mm /Qté10	unité



Scie à bûches

1043	Scie à bûches lg 760 mm	unité
------	-------------------------	-------



Scie à élagage

1218	Scie à élagage lg 350 mm	unité
------	--------------------------	-------



Échenilloir

Echenilloir avec manche télescopique de 3 m. Capacité de coupe 37 mm. Livré avec 6 m de corde nylon.

3710	Echenilloir avec manche télescopique lg 3 m	unité
------	---	-------



Coupe-branche

3708	Coupe-branches	unité
------	----------------	-------



Serpe italienne

3713	Serpe italienne	unité
------	-----------------	-------



Marteaux et burins

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Marteau

0503	Marteau électricien 18 mm	unité
1193	Marteau électricien 20 mm	unité
0504	Marteau rivoir 28 mm	unité
1192	Marteau rivoir 40 mm	unité



Massette

0896	Massette 1,25 kg	unité
------	------------------	-------



Masse

1191	Masse 4 kg	unité
------	------------	-------



Pointerolle

1195	Pointerolle pare-coups lg 300 mm	unité
1196	Pointerolle lg 300 mm	unité



Burin

1194	Burin pare-coups lg 300 mm	unité
1198	Burin lg 300 mm	unité



Pince à décoffrer / Pied de biche

3642	Pince à décoffrer 600 mm	unité
------	--------------------------	-------



Perforateurs

Perforateurs Bosch - Guide de choix

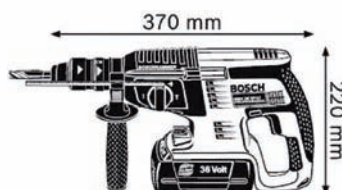
Nous proposons une gamme de perforateurs Bosch fonctionnant sur batteries Li-Ion ou NiMH.

Les batteries Lithium-Ion se caractérisent par l'absence d'effet de mémoire, une faible auto-décharge et une durée de vie plus importante. Grâce au turbo chargeur, 75% de la batterie est chargée en 30 minutes.

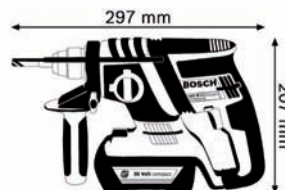
Référence	GBH 36 VF-LI	GBH 36 V-LI COMPACT
Batterie	2 batt. Li-Ion	2 batt. Li-Ion
Voltage	36V	36V
Capacité batterie	2,6 Ah	1,3 Ah
Force de frappe	3,0 J	1,7 J
Performance de perçage	Béton 26mm Acier 13mm Bois 30mm	Béton 18mm Acier 13mm Bois 30mm
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> • Variateur électronique • Réversible • Mandrin automatique à emmanchement 	<ul style="list-style-type: none"> • Variateur électronique • Réversible
Masse	4,3 kg	2,9 kg



GBH 36 VF-LI



GBH 36 V-LI COMPACT



Code	Désignation	Cond ^t
7786	Perforateur sans fil GBH 36VF-LI	unité
7940	Perforateur sans fil GBH 36V-LI Compact	unité

Perceuses-visseuses à percussion

Perceuses-visseuses à percussion Bosch - Guide de choix

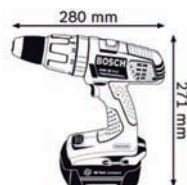
Nous proposons une gamme de perceuses-visseuses à percussion Bosch équipées de batteries Li-Ion ou NiMH.

Les batteries Lithium-Ion se caractérisent par l'absence d'effet de mémoire, une faible auto-décharge et une durée de vie plus importante. Grâce au turbo chargeur, 75% de la batterie est chargée en 30 minutes.

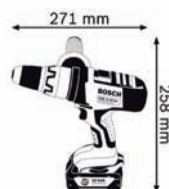
Référence	GSB 36V-LI COMPACT	GSB 18VE-2 LI
Batterie	2 batt. Li-Ion	2 batt. Li-Ion
Voltage	36V	18V
Capacité batterie	1,3 Ah	2,6 - Ah
Couple maxi	78 Nm	80 Nm
Perf. perçage	Maçonnerie 16mm Acier/Alu 16mm Bois 50mm	Maçonnerie 15mm Acier/Alu 13mm Bois 45mm
Perf. vissage	Vis Ø 12mm max	Vis Ø 10mm max
Masse	2,7 kg	2,5 kg



GSB 36V-LI COMPACT



GSB 18VE-2 LI



Code	Désignation	Cond ^t
7673	Perceuse-visseuse à percussion GSB 36V-LI Compact	unité
7939	Perceuse-visseuse à percussion GSB 18VE2-LI	unité

Perceuses-visseuses

Perceuses-visseuses Bosch - Guide de choix

Nous proposons une gamme de perceuses-visseuses Bosch équipées de batteries Li-Ion ou NiCd.
Les batteries Lithium-Ion se caractérisent par l'absence d'effet de mémoire, une faible auto-décharge et une durée de vie plus importante.

Référence	GSR 14,4 V-LI	GSR 14,4 V-NiCd
Batterie	2 batt. Li-Ion	2 batt. NiCd
Voltage	14,4V	14,4V
Capacité batterie	2,6 Ah	2,0 - Ah
Couple maxi	50 Nm	38 Nm
Perf. perçage	Acier 13mm Bois 32mm	Acier 10mm Bois 32mm
Perf. vissage	Vis Ø 7mm max	Vis Ø 8mm max
Masse	1,7 kg	1,9 kg



GSR 14,4 V-LI



GSR 14,4 V-NiCd



Code	Désignation	Cond ^t
7676	Perceuse-visseuse GSR 14,4V-LI	unité
3278	Perceuse-visseuse GSR 14,4V NiCd	unité

Visseuses et embouts

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Visseuse

Nous proposons une gamme de perceuses-visseuses à percussion Bosch équipées de batteries Li-Ion ou NiMH. Les batteries Lithium-Ion se caractérisent par l'absence d'effet de mémoire, une faible auto-décharge et une durée de vie plus importante. Grâce au turbo chargeur, 75% de la batterie est chargée en 30 minutes.

Batterie	2 batt. Li-Ion
Voltage	10,8V
Capacité batterie	1,3 Ah
Couple maxi	18 Nm
Perf. perçage	Acier 8mm - Bois 10mm
Perf. vissage	Vis Ø 6mm max
Masse	0,8 kg

4264	Visseuse GSR 10,8V-LI	unité
------	-----------------------	-------



Tournevis sans fil IXO

Livré en coffret comprenant 11 embouts, 1 embout double (S4/PH2) et 1 chargeur. Porte-embouts magnétique.

Batterie	1 batt. Li-Ion
Voltage	3,6V
Capacité batterie	1 Ah
Couple maxi	3 Nm
Perf. vissage	Vis Ø 5mm max
Masse	0,3 kg

3285	Tournevis sans fil IXO	unité
------	------------------------	-------



Embouts en étui plastique compacts et pratiques

Porte-embout pour machine de vissage ou utilisation sur porte-mèche d'une perceuse électrique.

Coffret comprenant :

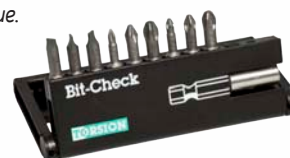
- 3 embouts pour vis à fente : 0,8 x 5,5 mm ; 1 x 5,5 mm ; 1 x 6,5 mm
- 3 embouts pour vis Phillips : PH1 ; PH2 ; PH3
- 3 embouts pour vis Pozidriv : PZ1 ; PZ2 ; PZ3

3887	Jeu de 9 embouts + porte-embouts	unité
------	----------------------------------	-------

Coffret comprenant :

- 3 embouts pour vis à fente (0,6 x 4,5 mm ; 1 x 5,5 mm ; 1,2 x 6,5 mm
- 9 embouts pour vis Phillips : PH1 ; PH2 ; PH3
- 9 embouts pour vis Pozidriv : PZ1 ; PZ2 ; PZ3
- 6 embouts pour vis Torx : TX10 ; TX15 ; TX20 ; TX25 ; TX30 ; TX40
- 3 embouts mâles : 4 ; 5 ; 6
- 1 adaptateur universel à aimant annulaire
- 1 manche ergonomique bi matière

3886	Jeu de 32 embouts + porte embouts + adaptateur	unité
------	--	-------



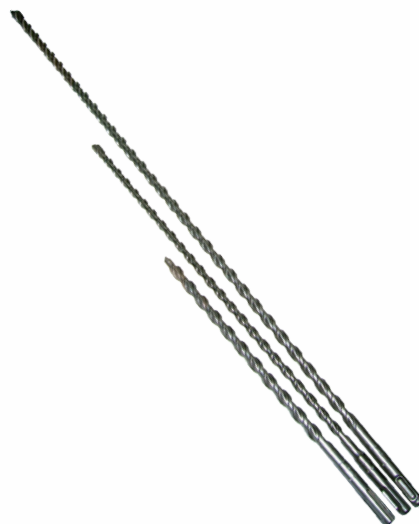
Forets béton - mèches bois

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Foret SDS spécial béton armé

Perce les fers d'armature grâce à sa pastille carbure. Auto-centrant grâce à la forme en ciseau de la pastille. Vitesse d'extraction accélérée grâce à son hélice exclusive KVS. Durée de vie supérieure de 50% par rapport à un foret SDS standard.

1303	Foret béton SDS 4x110	unité
0513	Foret béton SDS 5x110	unité
0960	Foret béton SDS 5x160	unité
0514	Foret béton SDS 6x110	unité
0961	Foret béton SDS 6x160	unité
1304	Foret béton SDS 7x110	unité
1305	Foret béton SDS 7x160	unité
0515	Foret béton SDS 8x110	unité
0516	Foret béton SDS 8x160	unité
1306	Foret béton SDS 8x260	unité
0518	Foret béton SDS 8x600	unité
0519	Foret béton SDS 10x110	unité
0520	Foret béton SDS 10x160	unité
1307	Foret béton SDS 10x260	unité
0967	Foret béton SDS 10x450	unité
1308	Foret béton SDS 10x600	unité
1309	Foret béton SDS 12x160	unité
1310	Foret béton SDS 12x260	unité
1311	Foret béton SDS 12x450	unité
1312	Foret béton SDS 12x600	unité



Autres dimensions sur demande.

Mèche bois emmanchement SDS

5582	Mèche bois SDS 8x200	unité
0910	Mèche bois SDS 8x300	unité
0911	Mèche bois SDS 10x300	unité
0912	Mèche bois SDS 12x300	unité
0913	Mèche bois SDS 14x300	unité
0914	Mèche bois SDS 16x300	unité
0915	Mèche bois SDS 16x450	unité
0916	Mèche bois SDS 18x450	unité
1313	Mèche bois SDS 20x450	unité
0917	Mèche bois SDS 22x450	unité
0918	Mèche bois SDS 24x450	unité
1314	Mèche bois SDS 26x450	unité



Autres dimensions sur demande.

Mèche bois queue cylindrique (tarière)

2404	Tarière à bois 8x450	unité
0506	Tarière à bois 16x450	unité
0505	Tarière à bois 18x450	unité
0908	Tarière à bois 22x450	unité
0587	Tarière à bois 24x450	unité
1617	Tarière à bois 26x450	unité



Autres dimensions sur demande.

Meuleuse - Scie sauteuse sans fil

Scie sauteuse sans fil GST 14,4V

Scie sauteuse 14,4V batterie NiMH.

Batterie	2 batt. NiMH
Voltage	14,4V
Capacité batterie	2,6 Ah
Profondeur de coupe	65mm
Régime à vide	2100 tr/min
Masse	2,9 kg

Code	Désignation	Cond ^t
6325	Scie sauteuse sans fil GST 14,4V NiMH	unité



Meuleuse angulaire sans fil 18V

Meuleuse angulaire sans fil 18V batterie NiMH.

Accessoires fournis :

- disque à ébarber / tronçonner Ø 115 mm
- plateau de ponçage souple Ø 115 mm

Batterie	2 batt. NiMH
Voltage	18V
Capacité batterie	3 Ah
Masse	1,9 kg

Code	Désignation	Cond ^t
5691	Meuleuse angulaire sans fil BGA452 18V	unité



Outils Bosch - Gamme filaire

Meuleuse angulaire GWS 14-125 CI

Un outil puissant équipé d'un dispositif d'arrêt immédiat.

Les + :

- Dispositif d'arrêt immédiat en cas de blocage de la meule.
- Moteur 1400 W extrêmement puissant et protection contre le redémarrage.
- Capot de protection indéformable, réglage simple et rapide.
- Régulation électronique constante.
- Démarrage progressif.

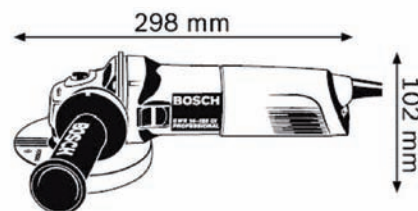
- Interrupteur blocable.
- Protection contre les surcharges et contre un redémarrage.
- Refroidissement direct pour une durée de vie accrue.
- Dimensions : 298x106mm / Poids : 2,2 kg

Puissance absorbée minimale	1 400 W
Puissance restituée	820 W
Régime à vide	11 000 tr/min
Filetage de la broche	M14
Ø meule	125mm
Ø plateau de ponçage souple	125 mm
Ø brosse boisseau	70 mm

Accessoires fournis :

- 1 capot de protection
- 1 poignée supplémentaire d'absorption des vibrations
- 1 bride de montage
- 1 écrou de serrage rapide
- 1 clé à ergots
- 1 coffret de rangement et de transport

Code	Désignation	Cond ^t
3276	Meuleuse angulaire GWS 14-125 CI	unité



Meuleuse angulaire GWS 10-125 Z

Les + :

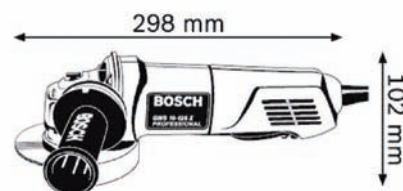
- Interrupteur de sécurité : arrêt immédiat de la meuleuse au relâchement de l'interrupteur.
- Moteur 1000 W ultra performant.
- Capot de protection indéformable, réglage simple et rapide.
- Dimensions : 298x102mm / Poids : 2 kg

Puissance absorbée minimale	1 000 W
Puissance restituée	630 W
Régime à vide	11 000 tr/min
Filetage de la broche	M14
Ø meule	125mm
Ø plateau de ponçage souple	125 mm
Ø brosse boisseau	70 mm

Accessoires fournis :

- 1 capot de protection
- 1 poignée supplémentaire d'absorption des vibrations
- 1 bride de montage
- 1 écrou de serrage rapide
- 1 clé à ergots
- 1 coffret de rangement et de transport

Code	Désignation	Cond ^t
4286	Meuleuse angulaire GWS 10-125 Z	unité



Outils Bosch - Gamme filaire

Perforateur filaire GBH 2-23 RE

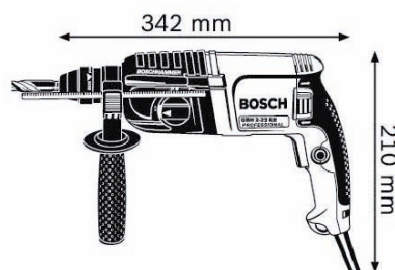
Le spécialiste pour les perçages en série. Puissant et léger. Réversibilité droite / gauche. Embrayage de sécurité.

Puissance	650 W
Force de percussion	0 - 2,5 J
Fréquence de frappe	0 - 4400 tr/min
Emmanchement	SDS-plus
Ø perçage béton avec foret pour perforateur	4 - 23 mm
Plage d'utilisation optimale pour le béton	6 - 12 mm
Ø perçage max maçonnerie avec couronnes trépan	68 mm
Ø perçage max dans l'acier	13 mm
Ø perçage max dans le bois	30 mm
Poids	2,3 kg

Accessoires fournis :

- 1 poignée supplémentaire
- 1 butée de profondeur 210mm
- 1 mandrin à clé 13mm
- 1 adaptateur
- 1 coffret de rangement et de transport

Code	Désignation	Cond ^t
1533	Perforateur filaire GBH 2-23 RE	unité



Décapeur thermique GHG 660 LCD

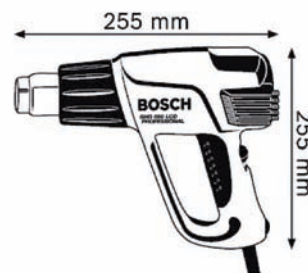
Livrée en coffret comprenant :

- Base à jet plat 50mm
- Base protège-vitres 75mm

Caractéristiques techniques :

- Puissance nominale : 2300W
- Température de travail : 50 - 660°C
- Débit : 250 - 500 l/min
- Poids : 0,97 kg

Code	Désignation	Cond ^t
3283	Décapeur thermique GHG 660 LCD	unité



Enrouleur prolongateur de câble de chantier

Permet le branchement d'appareils nécessitant une mise à la terre (classe I).

Caractéristiques techniques :

- Câble HAR H 07 RNF — 3 G 1,5 — IP 44 — Classe B.
- 3 prises 16 A 2 P+T avec volets d'étanchéité.
- Cordon de blocage du dérouleur.
- Guide-fil permettant un rembobinage rapide du câble.
- Puissance : 3400 W.

Code	Désignation	Cond ^t
4531	Enrouleur prolongateur câble 15 m	unité
1557	Enrouleur prolongateur câble 25 m	unité
3907	Enrouleur prolongateur câble 40 m	unité
1558	Enrouleur prolongateur câble 50 m	unité



Groupe électrogène - Motopompes

Groupe électrogène à essence Expert 2410 X

Exemples d'applications conseillées :

- Ampoules / Chauffage : 1800W
- Halogènes / Néons : 1000W
- Outillage électroportatif sans variateur : 1300W
- Compresseur : 300W
- Moteur électrique à vide : 1/3 CV

Caractéristiques techniques générales :

- Puissance max ISO 8528 : 1,85 kW
- Puissance max cos φ=0,8 : 2,3 kVA
- Puissance sonore CEE (LwA) : 95 dB(A)
- Pression acoustique à 7m : 70 dB(A)
- Châssis enveloppant en acier mécanosoudé avec arceaux de préhension.
- Dimensions LxlxH : 600 x 470 x 415 mm
- Poids net à sec : 34 kg

Alternateur :

- Tension nominale 230V monophasé. Fréquence : 50 Hz
- Type de l'alternateur : sans bague ni balais, 2 pôles.
- Régulation de tension : condensateur.
- 2 prises monophasées IP44 — 10/16 A protégées par un disjoncteur thermique.

Moteur :

- Moteur 4 temps essence OHC modèle EX 13 DH refroidissement par air.
- Puissance maxi : 4,3 CV — 4000 tr/min. Cylindrée : 126 cm³
- Carburant : Essence sans plomb 95.
- Capacité réservoir : 3,6l. Autonomie à la puissance continue : 2h55.
- Démarrage : À retour automatique avec poulie-corde de secours intégrée.



Code	Désignation	Cond ^t
5052	Groupe électrogène à essence Expert 2410 X	unité

Groupe motopompe TP 36 EX - TH 45 EX

Pompe :

Modèle	TP 36 EX	TH 45 EX
Usage	eaux chargées — 2"	eaux très chargées — 2"
Type de pompe	auto-amorçante	auto-amorçante
Ø raccord aspiration	50mm	50mm
Ø raccord refoulement	50mm	50mm
Débit maxi	520l/min (31m ³ /h)	700l/min (42m ³ /h)
Ht manométrique totale	32m	23m
Ht d'aspiration maxi	8m	8m
Ø trou crépine	5,5mm	20mm
Garniture mécanique	carbone céramique	carbone silicium

Moteur :

- Moteur 4 temps essence OHC modèle EX 13.
- Carburant : Essence sans plomb 95.
- Capacité réservoir : 2,7l. Autonomie à 50% : 4h.

Caractéristiques diverses :

- Dimensions LxlxH : 750 x 460 x 525 mm
- Poids net à sec : 25,5 kg
- Accessoires fournis : crépine, raccords et colliers + tuyaux

Démarrage :

- À retour automatique avec poulie - corde de secours intégrée.

Code	Désignation	Cond ^t
2537	Groupe motopompe TP 36 EX	unité
3979	Groupe motopompe TH 45 EX	unité



Pompe électrique submersible PB-55

Pompe :

- Usage : eaux chargées - 2"
- Type de pompe : submersible électrique
- Ø raccord refoulement : 50mm

- Débit maxi : 290 l/min (174 m³/h)
- Ht manométrique totale : 10m
- Ø trou crépine : 6mm

Moteur :

- Tension : 230 V - Fréquence : 50 Hz
- Intensité : 3,2 A - Puissance : 605 W
- Vitesse moteur : 2900 tr/min
- Cordon électrique avec fiche mâle : 10m

Caractéristiques diverses :

- Dimensions Ø x H : 190 x 410 mm
- Poids net à sec : 13,5 kg

Code	Désignation	Cond ^t
2751	Pompe électrique submersible	unité



Échelles

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Échelle transformable

Echelle transformable 2 plans alu.

1300	Longueur repliée 1,80 m Longueur déployée 2,92 m	unité
1328	Longueur repliée 4,04 m Longueur déployée 7,12 m	unité



Escabeau

Usage intensif. Marches et repose-pieds testés à 260 kg. Porte-outils.

6488	Escabeau 3 marches	unité
6508	Escabeau 5 marches	unité
7478	Escabeau 7 marches	unité



Échelle télescopique

6381	Echelle télescopique alu 3,30m	unité
7731	Echelle télescopique alu 3,80m	unité

Autres modèles sur demande.



Échelles

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Échelle fibre de verre

Plan supérieur équipé de montants isolants en fibre de verre. Plan inférieur aluminium. Coulisse à corde équipée d'un appareil d'enclenchement à appel automatique qui bloque le plan coulissant.

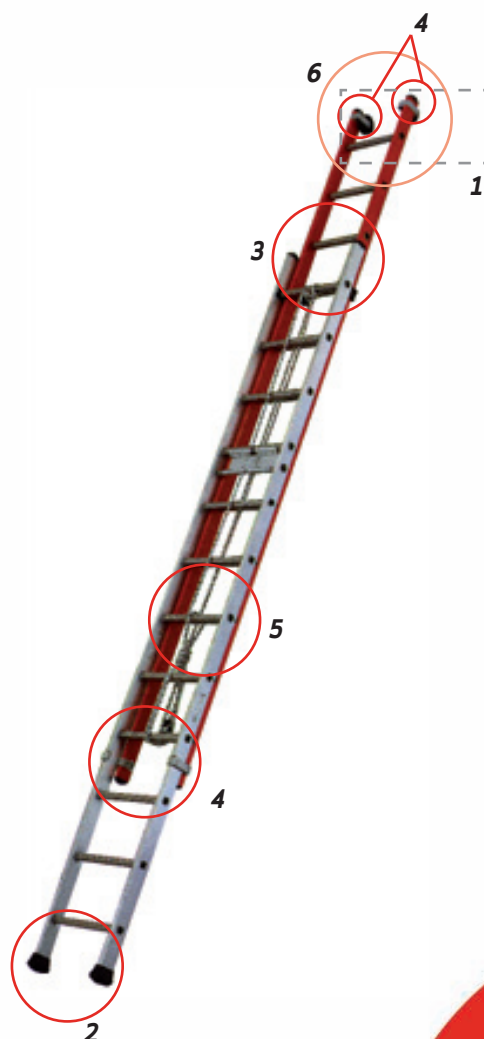
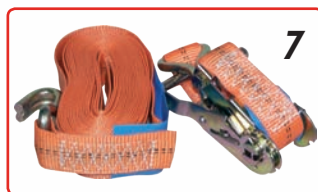
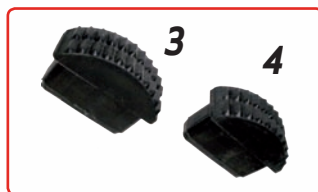
0844	Echelle 3 plans dont 1 plan fibre Longueur repliée 2,98 m Longueur déployée 6,90 m	unité
1219	Echelle 2 plans dont 1 plan fibre Longueur repliée 4,10 m Longueur déployée 6,90 m	unité

Autres modèles sur demande.



Accessoire pour échelles

1	0389	Berceau d'appui pour échelle	unité
2	1220	Sabots pour plan aluminium 76/L	paire
3	1221	Patin pour plan aluminium 76	paire
4	1222	Patin pour plan fibre de verre 66	paire
5	1223	Corde pour échelle lg 9 m	unité
6	1224	Roulettes pour échelle	paire
7	1225	Sangle d'arrimage - 1 cliquet 35 mm x 6 m	unité



Porte-échelles

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Porte-échelles pour fourgonnettes, petits fourgons et fourgons

Porte-échelles homologués par France Telecom adaptables sur tous les véhicules utilitaires. Les porte-échelles SFE garantissent un maintien ferme de l'échelle sur le toit de la fourgonnette pour éviter toute usure prématurée, ainsi qu'un déchargement facile sur le côté ou par l'arrière pour tenir compte des contraintes de stationnement. Le côté gauche du porte-échelles est un caisson réglable en largeur pouvant recevoir des plans d'échelle, un escabeau ou des tubes.

Nous consulter	Porte-échelles pour fourgonnettes et petits fourgons	unité
----------------	--	-------



Nous consulter	Porte-échelles pour fourgons	unité
----------------	------------------------------	-------



Pour la réalisation de votre devis, merci de nous fournir les éléments suivants (ou la photocopie de la carte grise du véhicule) :

- Modèle de véhicule
- Type du véhicule
- Date de première mise en circulation

et de nous préciser vos choix :

- Type de déchargement :
Arrière / Côté / Les deux
- Manuel ou motorisé



Sangle d'arrimage

1225	Sangle d'arrimage - 1 cliquet 35 mm x 6 m	unité
------	---	-------

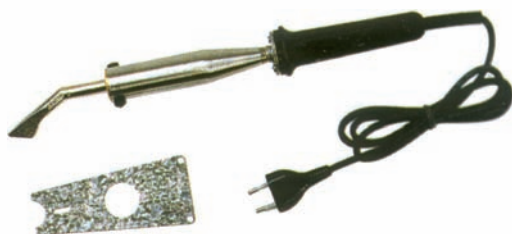


Outils chauffants

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Fer à souder électrique

1564	Fer à souder 30 W	unité
1565	Fer à souder 40 W	unité
1566	Fer à souder 60 W	unité
1567	Fer à souder 100 W	unité



Chalumeau à cartouche

Chalumeau avec verrouillage de sécurité, bruleur flamme torche. Livré sans cartouche.

0873	Chalumeau à cartouche	unité
0782	Cartouche 190 grammes	unité



Lampe à souder Lampexpress

La cartouche peut être montée ou démontée, même entamée, sans perte de gaz conforme à la norme européenne NFEN521. Elle fonctionne dans toutes les positions et est équipée d'une lance torche conçue pour les travaux courants. Consommation à flamme torche 190g/h. Autonomie : 2 heures.

1568	Lampe à souder Lampexpress	unité
1570	Recharge pour Lampexpress	unité



Ensemble à souder

Composé :

- d'un manche économiseur à gâchette (mise en veilleuse automatique stable et indérégable)
- de 10 mètres de tuyau caoutchouc Ø 8/14 mm (int/ext)
- d'un détendeur 3 bars, de débit maxi 10 kg/h

1571	Ensemble à souder	unité
1572	Manche	unité
1573	Tuyau caoutchouc 20 m	unité
1574	Détendeur 3 bars	unité



Lance fer à souder 4659

Monté sur le chalumeau à la place de la lance, ce fer permet le soudage de connexion électrique. Flamme stable à tous les débits, insensible au vent. Consommation/débit : 28g/h à 1.8 bars.

1575	Lance fer à souder 4659	unité
------	-------------------------	-------



Lance à braser 4651

Flamme à dard, modulation de la température de 1200 à 1250°C en fonction de la position de la bague d'air. Elle possède une large plage de puissance assurant une flamme stable et une chauffe localisée. Ø intérieur de la tuyère 22 mm Consommation/débit : 340g/h à 1.5 bars. Brasage tube cuivre Ø 38 mm.

1576	Lance à braser 4651	unité
------	---------------------	-------



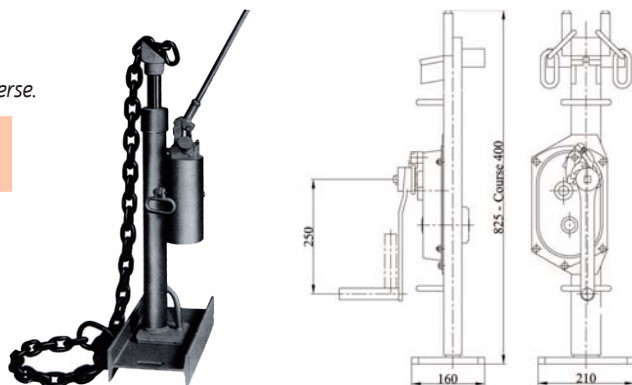
Matériel pour pose de poteaux

Code	Désignation	Cond ^t
------	-------------	-------------------

Cric arrache-poteaux

Robuste, maniable, à descente contrôlée. Livré complet avec chaîne et traverse.

1226	Cric hydraulique arrache-poteaux - 10 t	unité
8397	Cric arrache-poteaux à crémaillère - 5 t	unité



Barre à mine

0584	Barre à mine longueur 2,5 m	unité
0924	Barre à mine longueur 3 m	unité



Barre à damer

0585	Barre à damer	unité
------	---------------	-------



Pelle curette

0922	Pelle curette	unité
0923	Manche pour pelle curette longueur 2.5 m	unité



Bâche

1117	Bâche économique 3x4 m	unité
0562	Bâche de protection tramée 3x3 m	unité

