

Tournevis à manche de plastique

Tournevis miniature

Autres caractéristiques :

- Spécialement conçu pour les travaux délicats.
- Tournevis avec pointe trapézoïdale.



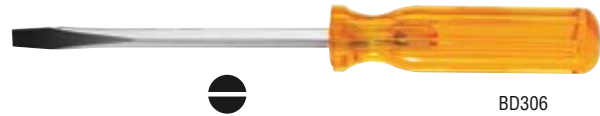
A000

N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
A000	2 mm (3/32 po)	38 mm (1 1/2 po)	73 mm (2 7/8 po)	0,02

Tournevis à pointe trapézoïdale – tige carrée

Autres caractéristiques :

- Le grand manche est 35 % plus gros que les manches de tournevis comparables.
- Permet d'appliquer jusqu'à 50 % plus de puissance pour accomplir les tâches difficiles avec un effort minime.



BD306

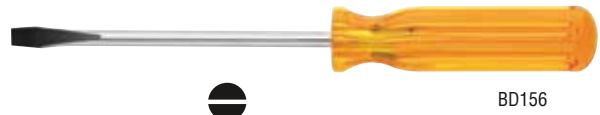
N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
BD284	6,3 mm (1/4 po)	102 mm (4 po)	216 mm (8 1/2 po)	0,25
BD286	6,3 mm (1/4 po)	152 mm (6 po)	267 mm (10 1/2 po)	0,30
BD306	7,9 mm (5/16 po)	152 mm (6 po)	284 mm (11 3/16 po)	0,35
BD308	7,9 mm (5/16 po)	203 mm (8 po)	335 mm (13 3/16 po)	0,40

N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
BD310	7,9 mm (5/16 po)	254 mm (10 po)	385 mm (15 3/16 po)	0,50
BD410	9,5 mm (3/8 po)	254 mm (10 po)	385 mm (15 3/16 po)	0,60
BD412	9,5 mm (3/8 po)	305 mm (12 po)	437 mm (17 3/16 po)	0,75
C718	9,5 mm (3/8 po)	457 mm (18 po)	592 mm (23 5/16 po)	0,95

Tournevis à pointe trapézoïdale – tige ronde

Autres caractéristiques :

- Le grand manche est 35 % plus gros que les manches de tournevis comparables.
- Permet d'appliquer jusqu'à 50 % plus de puissance pour accomplir les tâches difficiles avec un effort minime.



BD156

N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
BD143	5,6 mm (7/32 po)	76 mm (3 po)	190 mm (7 1/2 po)	0,20
BD144	6,3 mm (1/4 po)	102 mm (4 po)	216 mm (8 1/2 po)	0,25
BD146	6,3 mm (1/4 po)	152 mm (6 po)	267 mm (10 1/2 po)	0,25
BD156	7,9 mm (5/16 po)	152 mm (6 po)	284 mm (11 3/16 po)	0,35

N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
BD158	7,9 mm (5/16 po)	203 mm (8 po)	335 mm (13 3/16 po)	0,40
BD408	9,5 mm (3/8 po)	203 mm (8 po)	335 mm (13 3/16 po)	0,50
BD510	9,5 mm (3/8 po)	254 mm (10 po)	386 mm (15 3/16 po)	0,55
70155	6,3 mm (1/4 po)	508 mm (20 po)	622 mm (24 1/2 po)	0,45

Tournevis à pointe d'ébéniste – tige ronde

Autres caractéristiques :

- Tige de petit diamètre pour utilisation dans des trous encastés ou des espaces restreints.
- Parfait pour les travaux électriques et de télécommunications.



A216-6

N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
A216-2	3,2 mm (1/8 po)	51 mm (2 po)	127 mm (5 po)	0,05
A216-3	3,2 mm (1/8 po)	76 mm (3 po)	152 mm (6 po)	0,05
A216-4	3,2 mm (1/8 po)	102 mm (4 po)	178 mm (7 po)	0,05
A216-6	3,2 mm (1/8 po)	152 mm (6 po)	228 mm (9 po)	0,05
A216-8	3,2 mm (1/8 po)	203 mm (8 po)	279 mm (11 po)	0,05
A216-10	3,2 mm (1/8 po)	254 mm (10 po)	330 mm (13 po)	0,05

N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
A316-3	4,8 mm (3/16 po)	76 mm (3 po)	168 mm (6 5/8 po)	0,10
A316-4	4,8 mm (3/16 po)	102 mm (4 po)	194 mm (7 5/8 po)	0,10
A316-6	4,8 mm (3/16 po)	152 mm (6 po)	244 mm (9 5/8 po)	0,10
A316-8	4,8 mm (3/16 po)	203 mm (8 po)	295 mm (11 5/8 po)	0,15
A316-10	4,8 mm (3/16 po)	254 mm (10 po)	346 mm (13 5/8 po)	0,20

Tournevis à pointe cruciforme usinée avec précision – tige ronde

Autres caractéristiques :

- Le grand manche est 35 % plus gros que les manches de tournevis comparables.
- Permet d'appliquer jusqu'à 50 % plus de puissance pour accomplir les tâches difficiles avec un effort minime.



BD122

N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
BD111	N° 1	76 mm (3 po)	168 mm (6 5/8 po)	0,10
BD122	N° 2	102 mm (4 po)	216 mm (8 1/2 po)	0,20
BD133	N° 3	152 mm (6 po)	284 mm (11 3/16 po)	0,35
P18	N° 1	203 mm (8 po)	292 mm (11 1/2 po)	0,15

N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
P28	N° 2	203 mm (8 po)	295 mm (11 5/8 po)	0,20
P212	N° 2	305 mm (12 po)	397 mm (15 5/8 po)	0,25
P202	N° 2	508 mm (20 po)	622 mm (24 1/2 po)	0,55

Toutes les dimensions sont en millimètres et (pouces).

▲ AVERTISSEMENT : Toujours porter une protection oculaire approuvée.

▲ AVERTISSEMENT : NON isolé. Ne protège PAS contre l'électrocution.

▲ AVERTISSEMENT : Ne PAS utiliser cet outil pour des applications d'arrachage ou de gougeage.

Tournevis, tourne-écrous et accessoires

