

Tournevis à prise coussinée Cushion-Grip

Tournevis à pointe trapézoïdale – tiges carrées robustes

Autres caractéristiques :

- Une clé peut être utilisée sur la tige carrée robuste pour augmenter la puissance.
- Le manchon renforce la tige pour permettre une utilisation intensive.
- Conçu pour les utilisations les plus exigeantes.

N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
600-4	6 mm (1/4 po)	102 mm (4 po)	212 mm (8 11/32 po)	0,25
600-6	8 mm (5/16 po)	152 mm (6 po)	278 mm (10 15/16 po)	0,40



N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
600-8	10 mm (3/8 po)	203 mm (8 po)	341 mm (13 7/16 po)	0,65
600-12	13 mm (1/2 po)	305 mm (12 po)	443 mm (17 7/16 po)	0,80

Tournevis à pointe trapézoïdale – tiges rondes robustes

Autres caractéristiques :

- Conçu pour venir facilement à bout des travaux difficiles.
- Le manchon hexagonal renforce la tige pour permettre une utilisation intensive et l'usage d'une clé pour augmenter la puissance.

N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
600-1*	6 mm (1/4 po)	38 mm (1 1/2 po)	87 mm (3 7/16 po)	0,10
602-3	6 mm (7/32 po)	76 mm (3 po)	171 mm (6 3/4 po)	0,15
602-4	6 mm (1/4 po)	102 mm (4 po)	212 mm (8 11/32 po)	0,25
602-6	8 mm (5/16 po)	152 mm (6 po)	278 mm (10 15/16 po)	0,35



N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
602-8	10 mm (3/8 po)	203 mm (8 po)	341 mm (13 7/16 po)	0,55
602-10	10 mm (3/8 po)	254 mm (10 po)	392 mm (15 7/16 po)	0,60
602-12	10 mm (3/8 po)	305 mm (12 po)	443 mm (17 7/16 po)	0,65

* Manchon non offert pour le n° de cat. 600-1
Pour les tournevis isolés, reportez-vous à la section « Outils isolés ».

Tournevis à pointe d'ébéniste - tiges rondes

Autre caractéristique :

- La pointe d'ébéniste étroite permet d'accéder à des espaces confinés.

N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
601-3	5 mm (3/16 po)	76 mm (3 po)	171 mm (6 3/4 po)	0,10
601-4	5 mm (3/16 po)	102 mm (4 po)	197 mm (7 3/4 po)	0,15
601-6	5 mm (3/16 po)	152 mm (6 po)	248 mm (9 3/4 po)	0,15
601-8	5 mm (3/16 po)	203 mm (8 po)	298 mm (11 3/4 po)	0,20
601-10	5 mm (3/16 po)	254 mm (10 po)	349 mm (13 3/4 po)	0,20



N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
605-4	6 mm (1/4 po)	102 mm (4 po)	212 mm (8 11/32 po)	0,25
605-6	6 mm (1/4 po)	152 mm (6 po)	263 mm (10 11/32 po)	0,30
605-8	6 mm (1/4 po)	203 mm (8 po)	314 mm (12 11/32 po)	0,30
605-10	6 mm (1/4 po)	254 mm (10 po)	365 mm (14 11/32 po)	0,35

Pour les tournevis isolés, reportez-vous à la section « Outils isolés ».

Tournevis à pointe cruciforme usinée avec précision – tiges rondes

Autres caractéristiques :

- Les pointes sont usinées avec précision pour offrir une symétrie géométrique plus constante que les tournevis à pointe cruciforme classiques.
- Procure un travail précis et un couple sans glissement.

N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
603-1	n° 2	38 mm (1 1/2 po)	87 mm (3 7/16 po)	0,10
603-3	n° 1	76 mm (3 po)	171 mm (6 3/4 po)	0,15
603-4	n° 2	102 mm (4 po)	211 mm (8 5/16 po)	0,25
603-6	n° 3	152 mm (6 po)	279 mm (11 po)	0,35



N° de cat.	Dimension de la pointe	Longueur de tige	Longueur totale	Poids (lb)
603-7	n° 2	178 mm (7 po)	287 mm (11 5/16 po)	0,30
603-10	n° 2	254 mm (10 po)	364 mm (14 5/16 po)	0,35

Pour les tournevis isolés, reportez-vous à la section « Outils isolés ».

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.

