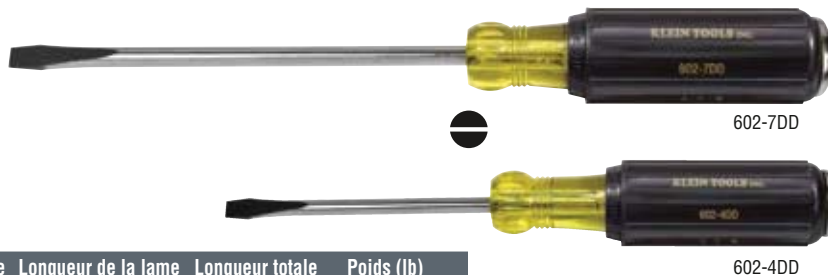


Tournevis de spécialité

Tournevis de démolition – pointe trapézoïdale

- Conçu, fabriqué et testé pour les applications d'arrachage et de gougeage.
- Capuchon avec revêtement métallique, pour protéger le manche contre les coups de marteau.
- La tige en métal traité thermiquement traverse toute la longueur du manche jusqu'à la face de frappe en métal pour transférer la force de frappe du métal.



| N° de cat. | Dimension de la pointe | Type de pointe | Longueur de la lame | Longueur totale | Poids (lb) |
|------------|------------------------|----------------|---------------------|--------------------|-------------------|
| 602-4DD | 1/4 po | trapézoïdale | 102 mm (4 po) | 229 mm (9 po) | 0,17 kg (0,37 lb) |
| 602-7DD | 5/16 po | trapézoïdale | 178 mm (7 po) | 314 mm (12 3/8 po) | 0,25 kg (0,56 lb) |

Alésoir à tuyau pour outil électrique

- Alèse des tuyaux de 1/2 po, 3/4 po et 1 po et permet d'installer des raccords en une fraction du temps.
- Réduit le temps passé sur des projets avec un grand nombre de longueurs de conduit.
- Conçu pour s'insérer dans les mandrins de perceuse électrique et les adaptateurs à dégagement rapide; prêt aux chocs.
- Comprend une lame d'alésage remplaçable de haute précision.
- Lames de rechange offertes; les seules lames de rechange approuvées pour une utilisation dans notre outil.
- Des embouts de rechange sont disponibles, mais tout embout hexagonal standard de 1/4 po peut convenir.



| N° de cat. | Capacité de tuyau | Poids |
|------------|--|--------------------|
| 85091 | tête pour alésoir à raccord de tuyau de 1/2 po, 3/4 po et 1 po | 0,15 kg (0,33 lb) |
| 19353 | lame de rechange pour alésoir à tuyau | 0,004 kg (0,01 lb) |
| SQ2115 | embout à pointe carrée n° 2 de rechange pour vis encastrées, jeu de 15 | 0,004 kg (0,01 lb) |

Tournevis d'alésage et d'ajustement des conduits

Autres caractéristiques :

- La conception de la lame avec emmanchement empêche la lame de glisser sur la tête de vis, en particulier lorsque vous serrez des raccords de tuyau difficiles d'accès. La coiffe du tournevis est plus épaisse, pour les travaux robustes.
- Permet d'aléser et de lisser les extrémités de conduits à paroi mince de 13 mm (1/2 po), 19 mm (3/4 po) et 25 mm (1 po), pour protéger les fils et vous permettre d'installer correctement les raccords.
- Permet d'aléser simultanément l'intérieur et l'extérieur du conduit.
- La lame d'alésage remplaçable est maintenant maintenue en place par une vis de réglage de 1/16 po.



| N° de cat. | Dimension de la pointe | Longueur de tige | Longueur totale | Poids (lb) |
|------------|---|------------------|-------------------|------------|
| 85191 | 8 mm (5/16 po) | 64 mm (2 1/2 po) | 191 mm (7 1/2 po) | 0,50 |
| 19353 | trousse de lames de rechange pour alésoir à tuyau | | | 0,01 |

Alésoir à tuyau

- Se verrouille sur les tournevis; alèse et adoucit les tuyaux à paroi mince.
- Alèse simultanément le contour interne et le contour externe.
- Deux vis de réglage pour s'ajuster aux tournevis à tige carrée ou ronde.
- S'ajuste sur un tournevis à pointe trapézoïdale jusqu'à 10 mm (3/8 po).
- NE PAS utiliser sur des outils électriques.



| N° de cat. | Capacité de tuyau | Poids (lb) |
|------------|--|------------|
| 19352 | 1/2 po, 3/4 po, 1 po | 0,20 |
| 19353 | trousse de lames de rechange pour alésoir à tuyau pour 19352 | 0,01 |
| 19351 | lame de rechange pour alésoir à tuyau pour 19350 | 0,01 |

Toutes les dimensions sont en millimètres et (pouces).

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

▲ AVERTISSEMENT : Toujours porter une protection oculaire approuvée.

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

