

Clés pour réfrigération

Clés à cliquet pour réfrigération

- Clés à cliquet entièrement réversibles conçues pour les écrous presse-garniture de réfrigération et les douilles de corps de valve.
- Aussi conçue pour l'installation d'attaches-supports.
- Les clés sont compactes et les douilles clairement identifiées pour quatre tailles d'écrous.
- Levier à renversement rapide permettant une inversion instantanée du cliquet.
- Les clés sont de construction robuste et ont un fini chromé poli avec des bords lisses pour assurer plus de confort.



68310

N° de cat.	Dimensions des douilles	Longueur	Poids (lb)
68309	3/16 po et 1/4 po carré x 1/2 po et 9/16 po hexagonale	173 mm (6 13/16 po)	0,43
68310	3/16 po et 5/16 po carré x 1/4 po et 3/8 po carré	140 mm (5 1/2 po)	0,20
68310-24	Paquet de 24 de n° cat. 68310	140 mm (5 1/2 po)	4,70

Tensionneurs pour attaches en nylon

Tensionneurs pour attaches en nylon

- Conçus pour convenir à des attaches de calibre 54,4 kg à 113 kg (120 lb à 250 lb).
- Supporte une tension de force jusqu'à 30 kg (65 lb).
- Attaches d'une largeur maximale de 12 mm (15/32 po).
- Prises de poignée pour le confort.
- La longueur excédentaire de l'attache est coupée automatiquement (n° de cat. 86571 seulement).



86571



86570

N° de cat.	Description	Poids (lb)
86570	tensionneur d'attaches en nylon – manuel	0,87
86571	tensionneur d'attaches en nylon – automatique	1,01

Couteaux à usage spécial

Couteau dentelé pour conduit

- Coupe les panneaux de conduit et les conduits flexibles.
- Couteau à deux tranchants – régulier et dentelé.
- Manche Cushion-Grip pour un confort accru.
- Comprend un étui en nylon résistant aux perforations avec boucle pour ceinture.



DK06



N° de cat.	Acier à lame	Longueur de la lame	Poids (lb)
DK06	acier inoxydable	140 mm (5,5 po)	0,53

Tournevis de spécialité

Tournevis/tourne-écrou 11 en 1 avec embout pour la pose et la dépose des valves Schrader®

Autres caractéristiques :

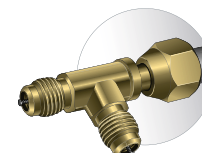
- Comprend l'embout au style unique pour la pose et la dépose des valves Schrader® TR-4 et une pointe d'extraction puissante à filet pour l'extraction des valves brisées.
- Excellent pour les systèmes de CVC et autres applications industrielles.
- Manche en caoutchouc pour un confort supérieur et un couple maximal.
- Pointes d'embout à fini jet de sable offrant une prise ferme et réduisant les dérapages.



32527



Schrader® est une marque de commerce déposée de Schrader International, Inc.



N° de cat.	Contient	Poids (lb)
32527	Tourne-écrous de 3/8 po, 5/16 po et 1/4 po, cruciforme n° 1 et 2, embouts carrés n° 1 et 2, embouts à tête plate 1/4 po et 3/16 po, pose et dépose de corps de valve Schrader® - extracteur	0,44

Toutes les dimensions sont en millimètres et en (pouces).

▲ AVERTISSEMENT : Toujours porter une protection oculaire approuvée.

▲ AVERTISSEMENT : Ne jamais utiliser sur ou près des circuits électriques sous tension.

