

98  
40

## Poignées transversales en T

avec carré mâle 3/8" ou 1/2"

IEC 60900 DIN EN 60900



98 40

⚡ 1000 V  $\frac{1}{2}$ "

- s'utilise avec des douilles
- arrêt rapide, sûr et facile de l'outil
- outil de base chromé
- Acier à outils de qualité spéciale, forgé, trempé à l'huile

Réf.	EAN 4003773-	↔ mm		Longueur de poignée mm	Carré de connexion pouces	⚖ g
98 30	026488	200	⚡ 1000 V $\frac{3}{8}$ "	165	3/8	447
98 40	026501	200	⚡ 1000 V $\frac{1}{2}$ "	165	1/2	631

98

## Clés à cliquet réversibles

avec carré mâle 3/8" ou 1/2"

IEC 60900 DIN EN 60900



98 31

⚡ 1000 V  $\frac{3}{8}$ "

- s'utilise avec des douilles
- réglable pour utilisation à gauche et à droite
- fonctionnement extrêmement souple
- arrêt rapide, sûr et facile de l'outil
- Acier au chrome-vanadium, forgé

Réf.	EAN 4003773-	↔ mm		Carré de connexion pouces	⚖ g
98 31	026495	190	⚡ 1000 V $\frac{3}{8}$ "	3/8	324
98 41	026518	265	⚡ 1000 V $\frac{1}{2}$ "	1/2	625

98

## Rallonges avec carré mâle et femelle 3/8" ou 1/2"

IEC 60900 DIN EN 60900



98 35 125

⚡ 1000 V  $\frac{3}{8}$ "  $\frac{3}{8}$ "

- s'utilise avec des douilles
- avec carré mâle et femelle
- arrêt rapide, sûr et facile de l'outil
- Acier au chrome-vanadium, forgé

Réf.	EAN 4003773-	↔ mm		Carré de connexion pouces	⚖ g
98 35 125	020530	125	⚡ 1000 V $\frac{3}{8}$ " $\frac{3}{8}$ "	3/8	149
98 35 250	020547	250	⚡ 1000 V $\frac{3}{8}$ " $\frac{3}{8}$ "	3/8	294
98 45 125	020813	125	⚡ 1000 V $\frac{1}{2}$ " $\frac{1}{2}$ "	1/2	258
98 45 250	020820	250	⚡ 1000 V $\frac{1}{2}$ " $\frac{1}{2}$ "	1/2	490



98 45 250

⚡ 1000 V  $\frac{1}{2}$ "  $\frac{1}{2}$ "