



Elements de serrage pour table de soudure | Éléments de serrage, variable TWV

TWV28-30-17-2K

Élément de serrage pour tables de soudage à longueur de travail variable TWV28 300/175 (poignée bi-matière)



Caractéristiques

- Serrage individuel et précis
- Profil en acier traité et étrier coulissant pour un serrage souple et élastique
- Longueur de travail réglable en continuDifférents modèles : / Poignée plastique haut de gamme à 2 éléments et poignée à ailes courtes à bouts arrondis – resp. avec broche filetée trapézoïdale très maniable et plaque de pression amovible sans outils
- Poignée de levier avec mécanisme à crans pour un serrage progressif, sûr et sans vibrations

Plus d'infos





Facebook



Référence	Diamètre boulon	Hauteur de serrage max.	Saillie min/max	Rail	Poids	Cond
TWV28-30-17-2K	28 mm	300 mm	40-175 mm	28 x 11 mm	2,22 kg	1







