



Poinçon à vis

Description

Poinçon pour vis à roulement pour tôle. Convient pour l'aluminium, le laiton et la tôle d'acier (acier doux, tôle de construction) jusqu'à max. 2,00 mm d'épaisseur, pour les tôles en acier inoxydable jusqu'à environ 1,20 mm. L'utilisation d'un extracteur avec palier réduit l'effort d'environ 2/3 par rapport aux coupeurs ordinaires sans palier !

Idéal pour un électricien faisant des trous dans des armoires - tableaux électriques préfabriqués, par exemple.

Ce poinçon de vis est fabriqué en Europe.

Informations supplémentaires

Numéro d'article	RC430125000020-grp
Modèle	30125
EAN	8718242479097
Groupe d'articles	K7 - Outils à main
Marque	Huvema
Groupe d'articles code	1284787

Images du produit

