

FICHE TECHNIQUE

Foret à métal 3.3 mm, pointe fendue, 10 pcs.



Description du produit

Description du produit Forets métalliques professionnels, en acier allié spécialisé, destinés au forage de trous dans l'acier, la fonte, les métaux non ferreux et les plastiques trempés.

Caractéristiques

- en acier allié trempé très résistant;
- technologie d'affûtage de la pointe split point permettant également le perçage auto-centrant sur des surfaces ovales sans pointage du matériau;
- grâce à la technologie automatisée de ponçage des forets la durée du perçage est moins courte;
- réalisation et affûtage de précision;
- angle de bec 135°;
- conformes à la norme allemande DIN 338;
- pour percer des trous dans l'acier, la fonte, les métaux non ferreux et les matières plastiques durcies;
- fournis en boîtes plastiques pratiques rendant plus facile la conservation des forets.

Données techniques

			
HT6D825	5902801031922	1	50

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
 Importer/ Импортёр:
 HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
 Distributor:
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová