

Coffret poinçons 16-63

Poinçons ronds M16 - M63



Les ensembles poinçons matrices ronds peuvent perforer des tôles d'acier ou d'aluminium et plastique jusqu'à 3mm d'épaisseur. Ces poinçons sont destinés à faire des ouvertures dans les tailles M16, M20, M25, M32, M40, M50, M63 qui correspondent à les presse-étoupes et systèmes passe-câbles d'icotek.

La géométrie particulière de l'ensemble matrice poinçon réduit considérablement l'effort de poinçonnage, et la découpe en plusieurs parties de la perforation est facilement évacuée.

Ces ensembles sont compatibles aux poinçonneuses hydrauliques d'autres fabricants.

Spécifications

Matière Acier trempé et bruni

Avantages

- Découpe en plusieurs parties pour faciliter l'évacuation de la perforation
- Convient pour la poinçonneuse hydraulique manuelle icotek et d'autres fabricants

Types et tailles de produits

Coffret poinçons V2A M16 - M63



N° de **80070**
cde
EAN **42512**
69323
935
Unité **1**
d'emb
allage
Pour **Stahl**
des **(St)**,
matière **Acier**
es **inoxy**
dable
V2A



N° de **80007**

cde

EAN **42512**

69316

579

Unité **1**

d'emb

allage

Pour **Stahl**

des **(St)**

matière

es

icotek[®]
smart cable management