

Caractéristiques

Jeu de 5 extracteurs M3 à M18

UTILISATION

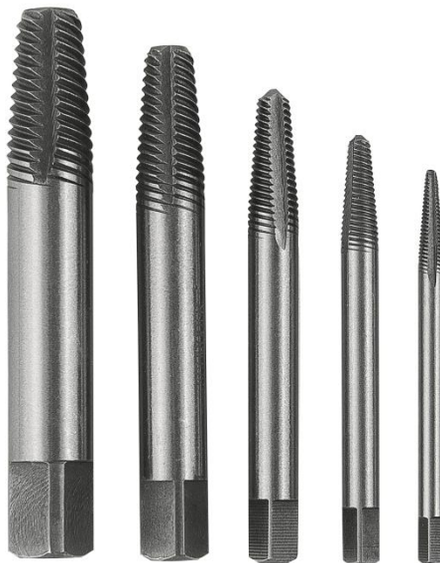
Pour vis et goujons cassés, noyés, sans prise. Utilisé après perçage de la vis, avec une clé, un porte-outils à cliquet ou un tourne à gauche.

Qualité

Version Hi-Trac : usinage supplémentaire pour une meilleure performance d'extraction. Brevet EU

01125106.3-2302

Dureté : 54-56 HrC



Données produits

Content	Sizes	For screws	Dimensions mm	g	G	Ref.		Code EAN	Ref.		Code EAN
5	1 - 2 - 3 - 4 - 5	M4 - 20	95x55x15	130	G10	46154	1	4012929461547	46151	1	4012929461516



2, rue de Bergognon
42500 LE CHAMBON FEUGEROLLES – France
www.mob-mondelin.fr



UTILISATION

Pour vis et goujons cassés, noyés, sans prise.
Utilisé après perçage de la vis,
avec une clé, un porte-outils à cliquet
ou un tourne à gauche.

QUALITÉ

Version Hi-Trac : usinage supplémentaire
pour une meilleure performance d'extraction.
Brevet EU 01125106.3-2302

USE

For the removal of broken screws
and dowels. After screw's punch,
used with a wrench or a ratchet tool.
From selected Chrome-Vanadium steel.

QUALITY

Hi+Trac System : further machining
for a better extraction performance.
Patented : EU 01125106.3-2302.

MODE D'EMPLOI - DIRECTIONS FOR USE



1- Marquer le centre
avec pointeau et marteau
1- Mark the center using
a punch and a hammer



2- Perçer au centre
du gougeon cassé
2- Drill the center
of the broken dowel



3- Placer l'extracteur sur tourne à
gauche, ou un porte-outils à cliquet
3- Place the extractor
into a ratchet tool



4- Extraire
4- Pull out

EXTRACTEURS DE VIS CASSÉES

- Pour vis et goujons cassés, noyés, sans prise.
- Version Hi-Trac : usinage supplémentaire pour une meilleure performance d'extraction.
- Utilisé après perçage de la vis, avec une clé, un porte-outils à cliquet ou un tourne à gauche.



Dim. coffret : 90x50x15mm

Réf	Ean
46151	4012929461516
46161	4012929461615

Jeu de 5 extracteurs M3 à M18
Jeu de 6 extracteurs M3 à M24



Ces produits sont fabriqués en Allemagne, dans l'usine Schröder, nouvelle acquisition du groupe MOB.

Mode d'emploi :

- 1- marquer le centre avec pointe et marteau
- 2- perçer au centre du gougeon cassé
- 3- placer l'extracteur sur un porte-outils à cliquet
- 4- extraire

1	2	3	4	5	6
M3-M6	M6-M8	M8-M11	M11-M14	M14-M18	M18-M24
1/8 - 1/4	1/4 - 6/16	5/16 - 7/16	7/16 - 9/16	9/16 - 3/4	3/4 - 1