

12-1 Extracteur 3-bras "Alligator" avec griffes d'extraction fixes, dispositif anti-dérapant, jusqu'à 100 mm capacité de serrage, 100 mm profondeur de serrage



DESCRIPTION

L'extracteur à 3-bras "Alligator" avec griffes d'extraction fixes et dispositif anti-dérapant est utilisé pour extraire les roulements, engrenages et disques particulièrement serrés de toutes les tailles courantes pour l'artisanat, l'atelier et l'industrie. Cela permet de détacher toute pièce située sur un arbre et accessible de l'extérieur. En serrant la clé, les griffes d'extraction sont automatiquement centrées et fermement serrées, ce qui empêche tout glissement ou mouvement des griffes.

DOMAINE D'UTILISATION

Pour extraire les roulements, les roues dentées et les disques particulièrement grippés

BENEFIT

- La traduction Alligator garantit que les griffes d'extraction se ferment et s'ouvrent uniquement en utilisant la clé de réglage.
- La clé assure une fixation par friction de l'extracteur sans faire dévier ou sauter les griffes d'extraction.
- Auto-centrage des griffes d'extraction par serrage de la clé
- Fixation sécurisée de la broche grâce à une pointe de centrage rotative, aussi bien sur des surfaces lisses que pour les centrages (Switch Technology)
- Pour les modèles à partir de la taille 12-4, il y a un support de crochet à l'intérieur et à l'extérieur, de sorte que l'extracteur peut être utilisé à la fois pour l'extraction extérieure et l'extraction interne (l'utilisation comme presse mobile est également possible).
- Dispositif anti-dérapant am Spindelkopf pour sicheres Arbeiten mit Schraubenschlüssel
- Sortie de la broche pour protéger le filetage

UTILISATION

- Placer la broche au centre de l'arbre
- Serrer la broche jusqu'à ce que les griffes d'extraction entourent fermement la pièce à retirer
- Tirer manuellement sur la broche pour la fixer
- Mettre en mouvement l'hexagone de serrage sur la tête de la broche avec un cliquet ou une clé à fourche, jusqu'à ce que la pièce soit dégagée

DONNÉES DE BASE

GTIN [EAN]	4021176006616
Pays d'origine	DE
Matériau de la mallette	Acier à outils
Série	12
Poids net [kg]	1,24 kg
Contenu de l'emballage	1 pièce
Loi sur les emballages	PAP 21
Capacité de distribution dans le monde entier	Oui (REACH, RoHS, POP, PROP65, TSCA)

PIÈCES DE RECHANGE

- 12-1-100-S_3 crochets d'extracteur (jeu)
- 12-1-206_Douilles intérieures de traverse avec broche

IMAGE DE CANDIDATURE

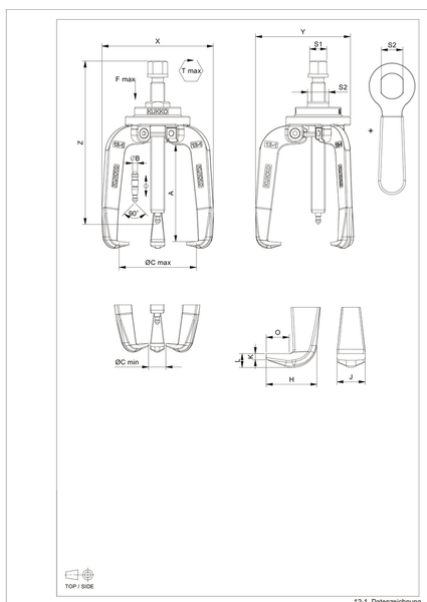


IMAGE DÉTAILLÉE



- 12-1-8_Clé
- 12-1-T_Travers
- 612140_Pointe de centrage zweiseitige
- 614135_Broche mécanique

Extracteur 3-bras "Alligator" avec griffes d'extraction fixes, dispositif anti-dérapant, jusqu'à 100 mm capacité de serrage, 100 mm profondeur de serrage



Abréviation	Attribut	Wert
X	Largeur totale [mm]	124 mm
Y	Profondeur totale [mm]	124 mm
Z	Hauteur totale [mm]	155 mm
A	Profondeur de serrage de l'extraction extérieure [mm]	100 mm
S1	Ouverture de clé hexagonale d'actionnement [mm]	17 mm
Cmin	Envergure de l'extraction extérieure (min.) [mm]	0 mm
Cmax	Portée de l'arrachage extérieur (max.) [mm]	100 mm
K	Épaisseur du pied du crochet à l'extrémité (épaisseur de la griffe K) [mm]	3 mm
J	Largeur de la base du crochet (largeur de la griffe J) [mm]	14 mm
O	Profondeur utile du pied du crochet (profondeur utile de la griffe O) [mm]	13 mm
H	Profondeur totale du pied du crochet (profondeur totale de la griffe H) [mm]	25 mm
L	Épaisseur totale des griffes (L+1mm) (distance entre les griffes et la base) [mm]	17 mm
Tmax	Couple maxi [Nm]	180 Nm
Fmax	Force de traction maxi [t]	8 t
Fmax	Force de traction maxi [kN]	80 kN