

# 1-192-P Crochet d'extracteur standard à réglage rapide (Paar, profondeur de serrage 200 mm)



## DESCRIPTION

La paire de deux crochets d'extracteur standard à réglage rapide convient aux extracteurs universels 2-bras. Les crochets d'extracteur robustes garantissent un retrait particulièrement sûr et facile des roulements, des engrenages et des disques.

## DOMAINE D'UTILISATION

Convient aux extracteurs universels à 2 bras

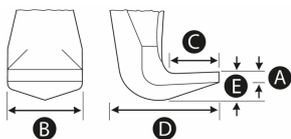
## BENEFIT

- Grâce aux crochets d'extracteur mobiles, coulissant sur la traverse, même les composants excentriques peuvent être retirés.
- Grâce au moletage, il est possible de desserrer ou de déplacer rapidement les crochets d'extracteur sans outil.

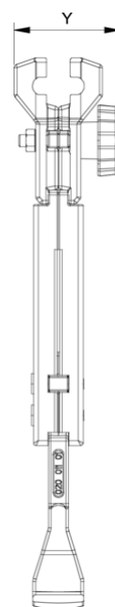
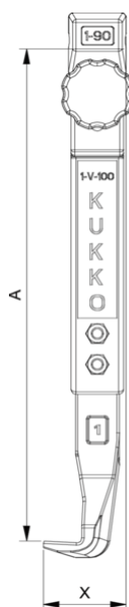
## DONNÉES DE BASE

GTIN [EAN]	4021176973611
Pays d'origine	DE
Matériau de la mallette	Acier à outils
Série	2-P
Poids net [kg]	1,17 kg
Contenu de l'emballage	1 peu
Loi sur les emballages	PAP 21
Capacité de distribution dans le monde entier	Oui (REACH, RoHS, POP, PROP65, TSCA)

## IMAGE DÉTAILLÉE

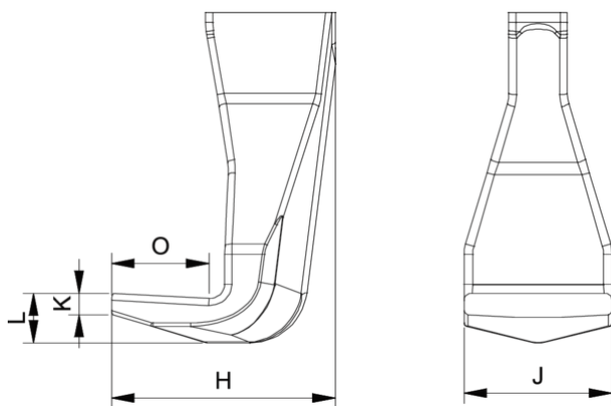


# Crochet d'extracteur standard à réglage rapide (Paar, profondeur de serrage 200 mm)



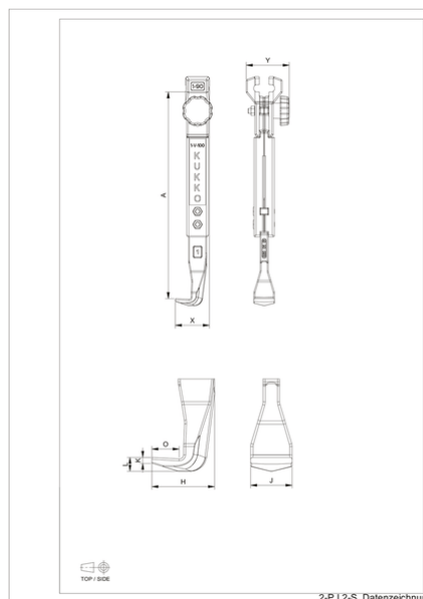
Abréviation	Attribut	Wert
A	Profondeur de serrage de l'extraction extérieure [mm]	200 mm
K	Épaisseur du pied du crochet à l'extrémité (épaisseur de la griffe K) [mm]	3 mm
J	Largeur de la base du crochet (largeur de la griffe J) [mm]	20 mm
O	Profondeur utile du pied du crochet (profondeur utile de la griffe O) [mm]	15 mm
H	Profondeur totale du pied du crochet (profondeur totale de la griffe H) [mm]	31 mm
L	Épaisseur totale des griffes (L+1mm) (distance entre les griffes et la base) [mm]	10 mm
Z	Longueur totale [mm]	232 mm

Abréviation	Attribut	Wert
A	Profondeur de serrage de l'extraction extérieure [mm]	200 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]	20 mm
O	Profondeur utile du pied du crochet (profondeur utile de la griffe O) [mm]	15 mm
H	Profondeur totale du pied du crochet (profondeur totale de la griffe H) [mm]	31 mm
L	Épaisseur totale des griffes (L+1mm) (distance entre les griffes et la base) [mm]	10 mm
Z	Longueur totale [mm]	232 mm



Abréviation	Attribut	Wert
A	Profondeur de serrage de l'extraction extérieure [mm]	200 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]	20 mm
O	Profondeur utile du pied du crochet (profondeur utile de la griffe O) [mm]	15 mm
H	Profondeur totale du pied du crochet (profondeur totale de la griffe H) [mm]	31 mm
L	Épaisseur totale des griffes (L+1mm) (distance entre les griffes et la base) [mm]	10 mm
Z	Longueur totale [mm]	232 mm



Abréviation	Attribut	Wert
A	Profondeur de serrage de l'extraction extérieure [mm]	200 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]	20 mm
O	Profondeur utile du pied du crochet (profondeur utile de la griffe O) [mm]	15 mm
H	Profondeur totale du pied du crochet (profondeur totale de la griffe H) [mm]	31 mm
L	Épaisseur totale des griffes (L+1mm) (distance entre les griffes et la base) [mm]	10 mm
Z	Longueur totale [mm]	232 mm