K-2030-10-S-T 13-teiliger Universal-Abzieher-Satz (2- und 3-armig) mit extrem schmalen Abzugshaken





DETAILBILD



BESCHREIBUNG

Der 13-teilige Universal-Abzieher-Satz mit extrem schmalen Abzugshaken der Baureihe 2030 wird zum 2- und 3-armigen Abziehen von Getriebezahnrädern, Lagern, Ritzeln, Synchronkörpern etc. für extrem enge und schlecht zugängliche Zwischenräume in Handwerk, Industrie und Werkstatt genutzt. Die Baureihe 2030 überzeugt durch ihre vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten. Der Bausatz ermöglicht durch die Kombination von Abzugshaken und Verlängerungen den Zusammenbau von 8 verschiedenen Varianten.

EINSATZBEREICH

Zum Abziehen von Getriebezahnrädern, Lagern, Ritzeln, Synchronkörpern etc. für extrem enge und schlecht zugängliche Zwischenräume in Handwerk, Industrie und Werkstatt.

BENEFIT

- Anwendungsorientierte Zusammenstellung für den universellen Einsatz
- Durch die Aufbewahrung in der Box kann die Vollständigkeit des Satzes gut überblickt werden
- Je nach vorliegender Abziehsituation für eine Vielzahl Anwendungen einfach verstell- und konfigurierbar
- Durch 2- oder 3-Armigkeit ist man immer flexibel im Einsatz
- · Verlängerungen ermöglichen das Abziehen tiefsitzender Bauteile

BEDIENUNG

- Abzugshaken von außen an das abzuziehende Teil ansetzen
- Klauen unter das Bauteil schieben
- Schraubenschlüssel zur Befestigung der Haken nutzen
- Spindel zur Fixierung manuell auf Druck ziehen
- Sechskant am Spindelkopf mit einer Ratsche oder einem Ringmaulschlüssel in Bewegung setzten, bis das Bauteil gelöst ist

STAMMDATEN

GTIN 4021176852022

Ursprungsland DE

Material Werkzeugstahl
Baureihe K-2030-10-S-T
Gewicht Netto [kg] 8,85 kg
Verpackungsinhalt 1 Satz
Verpackungsgesetz PAP 21
Weltweite Vertriebsfähigkeit

gegeben

ERSATZTEILE

- 20-10-S-T_2-armiger Universal-Abzieher mit extrem schmalen Abzugshaken
- 30-10-T_Traverse
- 614250_Mechanische Druckspindel
- 1-194-E_1 extrem schmaler Abzugshaken (Einzeln)
- 1-254-E_1 extrem schmaler Abzugshaken (Einzeln)