

K-2030-20 15-teiliger Universal-Abzieher-Satz (2- und 3-armig)



DETAILBILD



BESCHREIBUNG

Der 15-teilige Universal-Abzieher-Satz der Baureihe 2030 wird zum 2- und 3-armigen Abziehen von großen Lagern, Zahnrädern, Scheiben etc. 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 7 verschiedenen Varianten. Die kräftige Ausführung ist dabei besonders für große und schwere Anwendungen in Industrie und NFZ geeignet.

EINSATZBEREICH

Zum Abziehen von großen Lagern, Zahnrädern, Scheiben etc. 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 abziehende 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 setzen, bis das Bauteil gelöst ist

STAMMDATEN

GTIN	4021176123252
Ursprungsland	DE
Material	Werkzeugstahl
Baureihe	K-2030-20
Gewicht Netto [kg]	14,575 kg
Verpackungsinhalt	1 Stück
Verpackungsgesetz	PAP 21
Weltweite Vertriebsfähigkeit gegeben	Ja

ERSATZTEILE

- 621220_Mechanische Druckspindel
- 621355_Mechanische Druckspindel
- 600-17_Universal-Druckstück-Satz (3-teilig)
- 2-150-S_Standard-Abzugshaken (Satz)
- 2-300-S_Standard-Abzugshaken (Satz)
- 2-V-150-P_2 Abzugshakenverlängerungen (Paar)
- 30-20-T_Abzieher-Sortiment - Industrie - BASIC
- 2-150-E_1 Abzugshaken (Einzeln)
- 2-300-E_1 Abzugshaken (Einzeln)
- 20-20-T_Traverse für 20-20
- 30-20-T3_Traverse