

# K-486-1-22 10-teiliger Kombi-Abzieher-Satz (3-armig) mit Sperrmechanismus



## DETAILBILD



## BESCHREIBUNG

Der 10-teilige Kombi-Abzieher-Satz (3-armig) mit Sperrmechanismus wird zum Abziehen von Lagern, Zahnrädern, Scheiben u.Ä. in Handwerk, Industrie und Werkstatt genutzt. Durch die Verwendung der 2- und 3-Arm-Traverse und die inkludierten zwei Paar Abzugshakensätze ist der Kombi-Abzieher universell für das Außenabziehen und Innenausziehen geeignet. Durch die Möglichkeit, sowohl mit zwei als auch mit drei Abzugshaken, sowie beim Innenausziehen mit oder ohne Gleithammer zu agieren, zeichnet sich die Baureihe 486 als besonders leistungsstark und praktisch aus. Im Satz sind alle Einzelteile zur vollwertigen Anwendung enthalten.

## EINSATZBEREICH

Zum Abziehen von Lagern, Zahnrädern, Scheiben u.Ä. 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
- Die selbstsichernden Haltestifte gewährleisten ein schnelles und leichtes Auswechseln der Abzugshaken, ohne vorher die Druckfeder entlasten zu müssen
- Der abgerundete Spindelkopf wird in Verwendung mit dem Gleithammer zur Spindelspitze umfunktioniert
- Durch eine 2-seitige Spindelspitze wird eine optimale Anpassung der Spindel an die Welle gewährleistet (Switch Technology)
- Dank der verbauten innovativen doppelten Wellenfeder wird eine deutlich kompaktere und leichtere, aber dennoch genauso starke Kraftbauweise garantiert (Wavespring Technology)
- Automatische Selbstspannung und -zentrierung der Abzugshaken (Autogrip Technology)
- Abrutschsicherung am Spindelkopf für sicheres Arbeiten mit Schraubenschlüssel
- Spindelauslauf zum Schutz des Gewindes

## BEDIENUNG

- Je nach Anwendung die gewünschte Anzahl und Art Haken durch Nutzung der Steckstifte montieren
- Durch den Schnellclip Haken auf die gewünschte Spannweite arretieren

**Innenausziehen:** Abzugshaken in die Bohrung einführen und Spindel anziehen

- Sechskant am Spindelkopf betätigen, bis das Lager gelöst ist
- Für die Verwendung mit einem Gleithammer Spindel rausschrauben und unten wieder eindrehen
- Sobald diese weit genug eingedreht ist, Druckspitze entfernen, den Adapter und Handgriff auf dem Gleithammer montieren und den Gleithammer auf der Spindel befestigen
- Gleithammer mittels schlagender Bewegung nutzen, um Lager herauszuziehen

**Außenabziehen:** Abzugshaken von außen an das abziehende Lager ansetzen

- Klauen unter das Lager schieben
- Spindel zur Fixierung manuell auf Druck ziehen
- Sechskant am Spindelkopf mit einer Ratsche oder einem Ringmaulschlüssel in Bewegung setzen, bis das Lager gelöst ist

#### STAMMDATEN

GTIN	4021176181382
Ursprungsland	DE
Material	Werkzeugstahl
Baureihe	K-486
Gewicht Netto [kg]	2,42 kg
Verpackungsinhalt	1 Stück
Verpackungsgesetz	PAP 21

#### ERSATZTEILE

- 486-1\_3-armiger Kombi-Abzieher mit Sperrmechanismus
- 22-0-17\_Gleithammer-Vorrichtung mit 1,7 kg Schlaggewicht
- G-22\_3-K Griff für Gleithämmer
- GA1415-12\_Adapter