

KUKKO // Pull forward



BAUREIHE 201 | 202 | 203

LASCHEABZIEHER



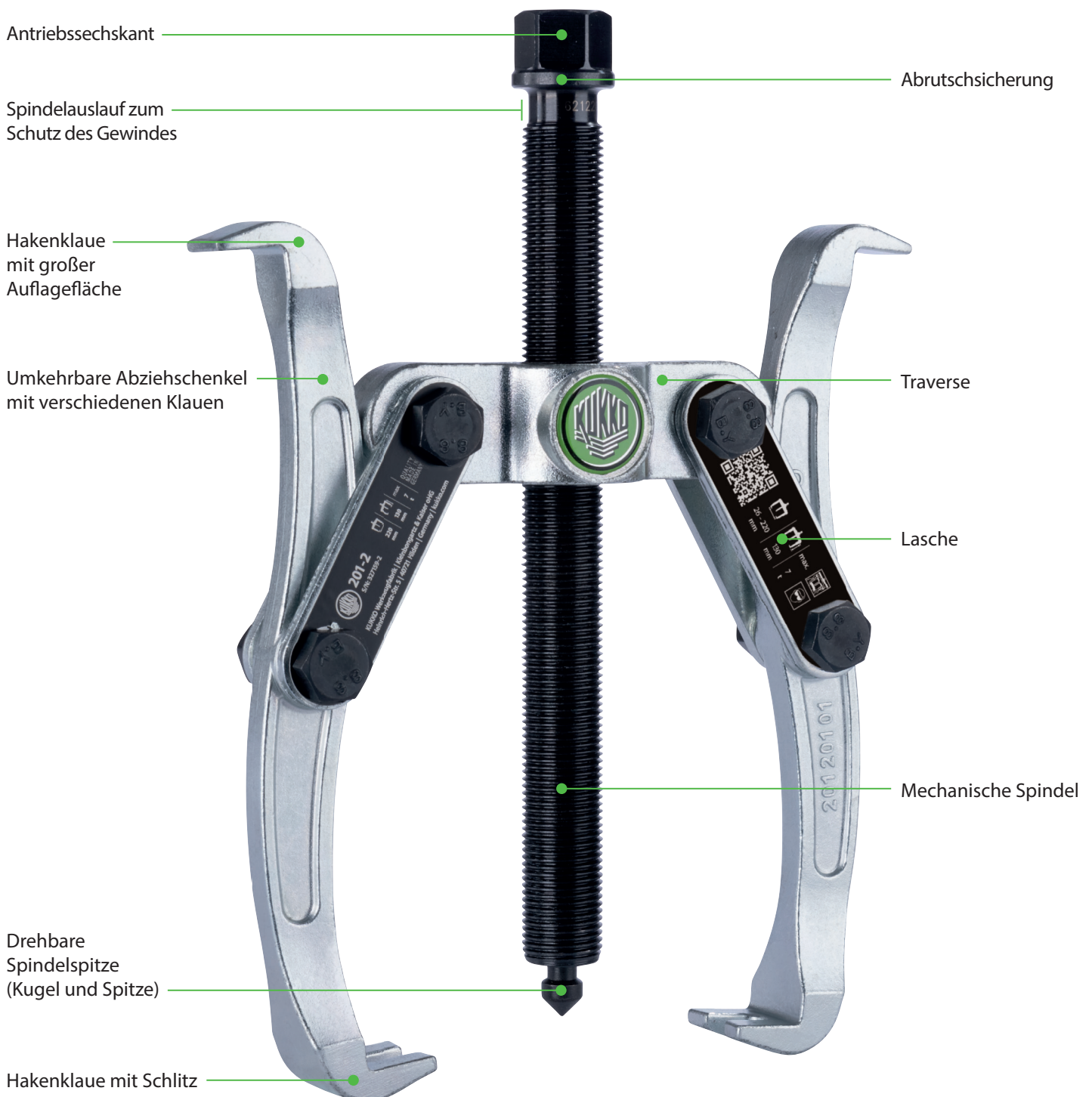
EINSATZ

Die 2- und 3-armigen Laschenabzieher sind mit oszillierenden und umkehrbaren Abziehschenkeln ausgestattet und werden zum zentrischen Abziehen von Lagern, Zahnrädern und Scheiben in allen gängigen Größen für Handwerk, Werkstatt und Industrie eingesetzt. Damit lässt sich jedes Bauteil lösen, das auf einer Welle sitzt und von außen frei zugänglich ist. Die oszillierenden Abziehschenkel mit verstellbarer Spanntiefe garantieren maximale Flexibilität und sind beidseitig anwendbar. Je nach Ausführung unterscheidet sich die Klauenform.

Benefits

- Verstellbare und um 180° drehbare Abziehschenkel zur individuellen Anpassung der Spanntiefe
- Oszillierende Abziehschenkel bieten vielfältige Einstellungsmöglichkeiten
- Abziehschenkel mit unterschiedlicher Klauenform für ein flexibles Arbeiten
- Klauenende mit Schlitz bietet Halt für Schraube zur zusätzlichen Unterstützung beim Abziehen
- 3-Armigkeit sorgt für eine gleichmäßige Kraftverteilung und ermöglicht größere Abziehkraft (Baureihe 202 und 203)
- Dank der Kombi-Traverse kann der Laschenabzieher für 2-armiges und 3-armiges Abziehen eingesetzt werden (Baureihe 203)

AUFBAU EINES LASCHENABZIEHERS AM BEISPIEL DES 201-2



BESONDERHEITEN DER BAUREIHEN

BAUREIHE 201

2-armiger Laschenabzieher mit oszillierenden und umkehrbaren Abziehschenkeln



201-1

Die Baureihe 201 eignet sich für Abziehvorgänge bei eingeschränkten Umgebungsverhältnissen. Die oszillierenden und umkehrbaren Abziehschenkel garantieren vielfältige Einstellungsmöglichkeiten der Abziehschenkel.

BAUREIHE 202

3-armiger Laschenabzieher mit oszillierenden und umkehrbaren Abziehschenkeln



202-2

Der Benefit der Baureihe 202 ist die 3-Armigkeit, wodurch eine besonders gleichmäßige Kraftverteilung ermöglicht wird. Dies ermöglicht noch höhere Abziehkräfte.

BAUREIHE 203

3-armiger Laschenabzieher mit oszillierenden und umkehrbaren Abziehschenkeln und Kombi-Traverse



203-4

Die Besonderheit der Baureihe 203 ist die Kombi-Traverse, wodurch der Laschenabzieher sowohl für 2-armiges als auch 3-armiges Abziehen eingesetzt werden kann.

KOMBI-TRAVERSE UND UMKEHRBARE HAKEN



Kombi-Traverse mit 3 Haken



Kombi-Traverse mit 2 Haken



Die umkehrbaren Abziehschenkel sowie unterschiedlichen Klauenformen garantieren maximale Flexibilität beim Abziehen.

Die Laschenabzieher der Baureihe 203 verfügen über eine Kombi-Traverse, die sowohl für 2- als auch 3-armige Abziehvorgänge zum Einsatz kommt.

ANWENDUNGSBEISPIELE



Die oszillierenden Abziehschenkel der Baureihen 201, 202 und 203 lassen sich perfekt am abzuziehenden Teil ansetzen



Die Mehrfachbohrung der Abziehschenkel ermöglicht eine schnelle Anpassung an die gewünschte Spanntiefe



3-armiger Laschenabzieher mit Kombi-Traverse beim Ausbau eines Zahnrades aus einem Elektromotor



Dank der Kombi-Traverse kann der 203-0 nach kurzem Umbau auch für 2-armiges Abziehen verwendet werden.