



UZ12 Ultralight



Lautloses
 arbeiten

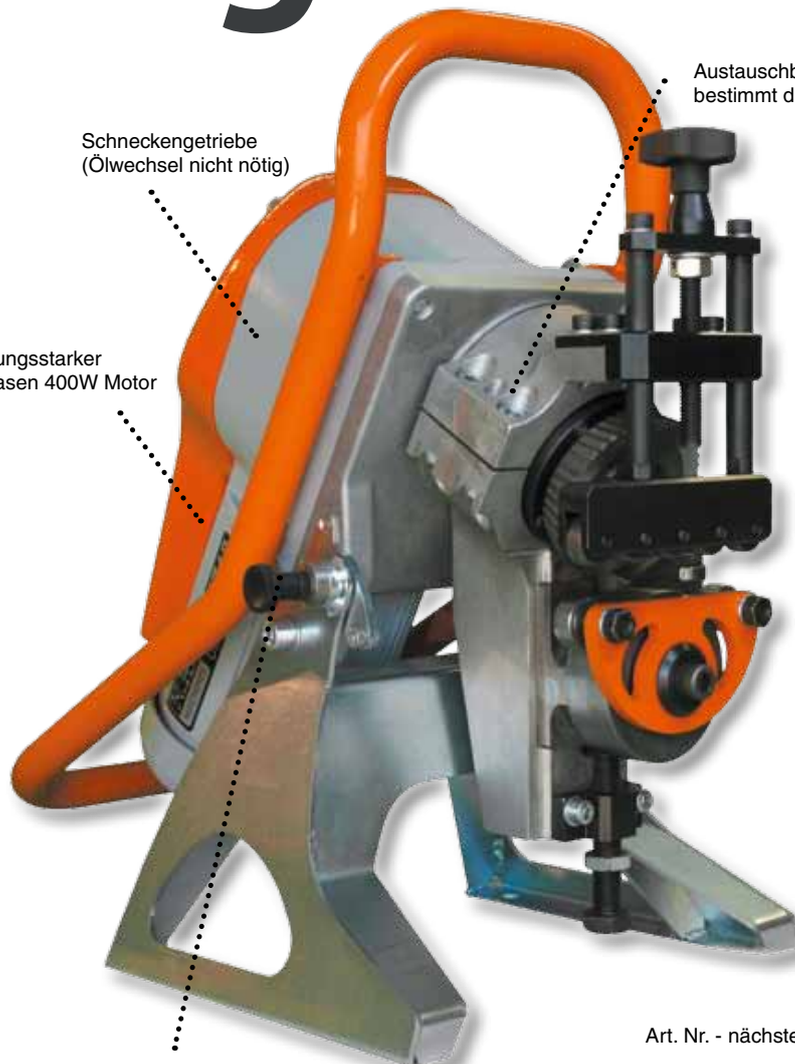


**3 BEVELERS
 IN ONE**

Schneckengetriebe
 (Ölwechsel nicht nötig)

Leistungsstarker
 1P-hasen 400W Motor

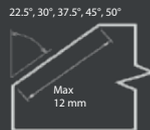
Austauschbarer Halter
 bestimmt den Fasenwinkel



Maschinen-Kippverriegelung

Art. Nr. - nächste Seite





Die UZ12 ULTRALIGHT ist eine der leichtesten Anfasmaschinen mit automatischem Vorschub auf dem Markt. Dank seiner kompakten Größe und des geringen Gewichts eignet sie sich nicht nur für Werkstätten, sondern auch für Montagen. Die Maschine ist mit dem automatischen Vorschub ausgestattet und macht daher das Arbeiten mit der UZ12 ULTRALIGHT sehr komfortabel. Das leiseste Anfasssystem auf dem Markt.

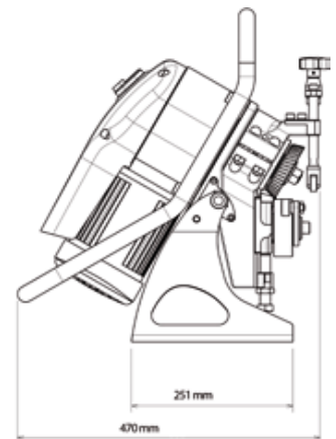
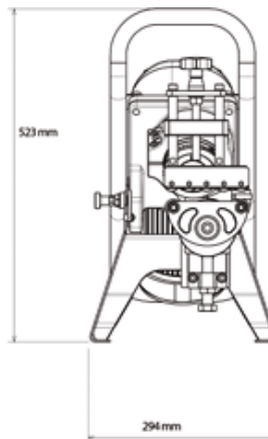
- Für konventionellen Stahl (bis zu einer Festigkeit von 600 MPA), Messing, Kupfer und Aluminiummaterialien
- Zum Anfasen von Werkstücken mit den Mindestmaßen von 65 x 60 x 3 mm
- Einsatzbereich der Blechstärke 3 – 35 mm
- Anfasen von Rohren ab Innendurchmesser 95 mm
- Variabler Einstellung der gewünschten Fase mittels austauschbaren Halter-Kit für jeden gegebenen Winkel
- Doppelseitige Fase (X, K) ohne Materialhandhabung
- Geräuschloses Arbeiten
- Ausgestattet mit einem Automatischen Vorschub
- Stationärer oder mobiler Einsatz
- Die Maschine arbeitet entlang der Werkstücke ohne jede Unterstüzung mit einer Geschwindigkeit vom 1,8m/min
- Kleinere Werkstücke werden direkt in die Maschine eingelegt
- Leichtes und kompaktes Design, händelbar durch einen Bediener
- Thermischer Motorschutz

Technische Daten:

Max. Fassenbreite: 12 mm
 Fasenwinkel: 30° / 45° / 22,5° / 37,5° / 50°
 (austauschbares KIT)
 Einsatzbereich Blechstärke: 3 – 35 mm
 Motor: 400 W
 Vorschubgeschwindigkeit: 1,8 m/min
 Gewicht: 30 kg
 Abmessung: 470 x 294 x 523 mm

Im Preis inbegriffen:

Anfasssystem UZ12 ULTRALIGHT
 Werkzeug
 Verpackt in einer Holzkiste
 Bedienerhandbuch



Modellbezeichnung:

**Art. Nr. - 400V
3 Phasen**

| | |
|---|------|
| Anfasssystem UZ12 ULTRALIGHT - (KIT 30° + 45°) | 1922 |
| Anfasssystem UZ12 ULTRALIGHT - (KIT 22,5° + 30° + 37,5°+ 45° + 50° + Rohranfaswerkzeug) | 1918 |

Zubehör:

Art. Nr.

| | |
|--|------|
| ECO-Schneidwerkzeug – geeignet für herkömmlichen Stahl | 1927 |
| ECO-Schneidwerkzeug – geeignet für herkömmlichen Stahl – 3 zum Preis von 2 | 1928 |
| PVD-Schneidwerkzeug – geeignet für härtere Materialien | 1916 |
| PVD-Schneidwerkzeug – geeignet für härtere Materialien – 3 zum Preis von 2 | 1935 |
| Separates KIT 22,5° | 1926 |
| Separates KIT 30° | 1923 |
| Separates KIT 37,5° | 1925 |
| Separates KIT 45° | 1924 |
| Separates KIT 50° | 1929 |
| Rohranfas- Vorrichtung | 1919 |
| 3D-Manipulator - ermöglicht das Drehen der Maschine um 180°, ermöglicht das beidseitige Anfasen und erleichtert den Maschientransport am Arbeitsplatz. | 1930 |
| Adapter zur Verbindung von UZ 12 Ultralight mit dem 3D-Manipulator | 1911 |

