

NKO Anfasssystem UZ12 ULTRALIGHT (1125-2230014)



Anfasssystem UZ12 ULTRALIGHT - KIT 30° + 45°
Maximale Fasenbreite 12 mm mit automatischem Vorschub

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.

- * Für konventionellen Stahl (bis zu einer Festigkeit von 600 MPA/87022 PSI), 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

Steuerungsart
konventionell

Baujahr
NEU

Maschinennr.
1125-2230014

Hersteller/Fabrikant
NKO

Lagerort
49779 Niederlangen

- * Geräuschloses Arbeiten
- * Ausgestattet mit einem Automatischen Vorschub
- * Stationärer oder mobiler Einsatz
- * Die Maschine arbeitet mit großen Werkstücken ohne jede Unterstützung mit einer Geschwindigkeit von 1,8m/min
- * Kleinere Werkstücke werden direkt in die Maschine eingelegt
- * Leichtes und kompaktes Design, händelbar durch einen Bediener
- * Thermischer Motorschutz

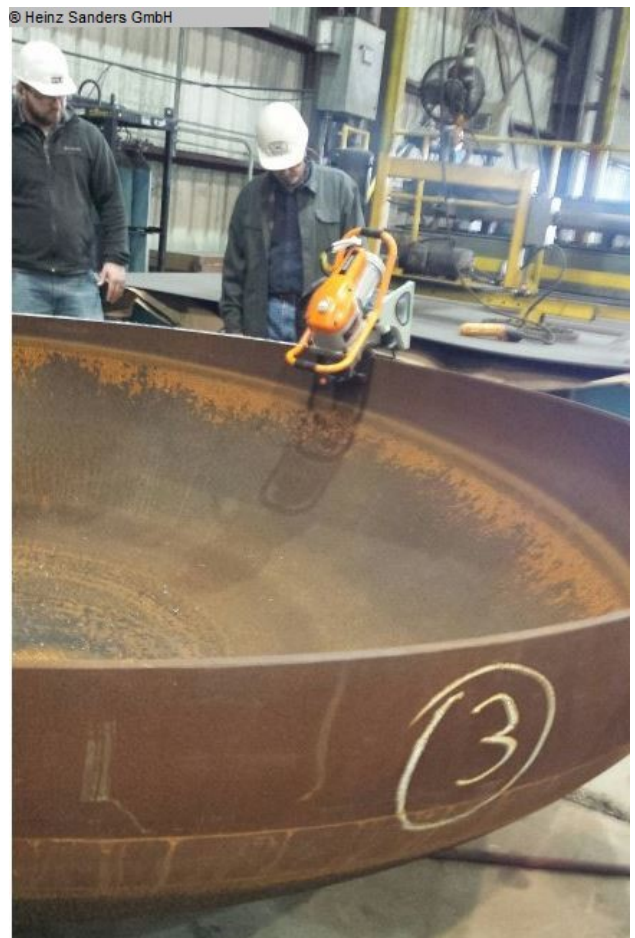
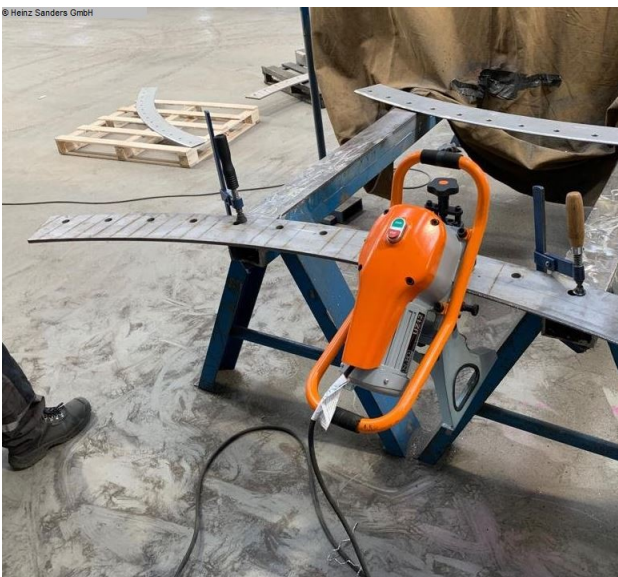
- Max. Fasenbreite (Hypotenuse): 12 mm
- Fasenwinkel: 30° / 45° / 22,5° / 37,5° / 50° (austauschbares KIT)
- Einsatzbereich Blechstärke: 3 ? 35 mm
- Motor: 400 W
- Vorschubgeschwindigkeit: 1,8 m/min
- Abmessung: 470 x 294 x 523 mm

** Gerne bieten wir Ihnen Optional einen 3D-Manipulator (mobil) für dieses Gerät an **

Technische Angaben

Durchmesser:	-- mm
Werkstücklänge:	-- mm
Werkstückbreite:	12 mm
Winkelbereich:	30/45/22,5/37,5/50 °
Maschinengewicht ca.:	30 kg

Maschinenbilder



© Heinz Sanders GmbH

