

Alme-Gerima GmbH

Weimarer Straße 12
66606 St. Wendel
Tel.: 06851 - 93951 - 0
Fax: 06851 - 93951 - 21
Mobil:
Email: info@gerima.de
WWW: <http://www.gerima.de>



Alme-Gerima GmbH Entwicklung von Maschinen und Produktionsverfahren...

Unsere Produkte:

SMA (früherer Name SKF) - Mobile Kantenfräsmaschine zur Anarbeitung von Schweißfasen oder optischen Fasen an geraden Kanten und Konturen (Bohrungen, Radien usw.)

- Geeignet für Aluminium, Stahl und Edelstahl
- Zur Bearbeitung von kleinen und großen Teilen
- Für Fasenbreiten bis 15 mm
- Für Fasenwinkel von 10° - 80°
- Radien von 2 mm - 6 mm durch Austausch der Fräsköpfe
- Hohe Fasenqualität

PAM - Stationäre Kantenfräsmaschine zur Anarbeitung von Schweißfasen oder optischen Fasen an geraden Kanten von Rohren, Blechen und Segmenten.

- Geeignet für Aluminium, Stahl,
Feinkornstahl und Edelstahl

- Zur Bearbeitung von sehr kleinen, kleinen und mittelgroßen (manuell händelbaren) Teilen
- Fasenbreite bis 20 mm
- Für Fasenwinkel von 30° - 60°
- antenverrundungen von 2 mm - 8 mm
- Sehr hohe Fasenqualität

FASRAPID - Stationäre Kantenschleifmaschine zur Anarbeitung von Schweißfasen oder optischen Fasen an Blechen mit geraden Kanten

- Geeignet für Stahl, Feinkornstahl, Edelstahl und Verschleißstähle
- Zur Bearbeitung von kleinen und großen Teilen
- Fasenbreite bis 60 mm
- Für Fasenwinkel von 0° - 80°
- Hohe Fasenqualität

QUICKER - Mobile Kantenschermaschine zur Anarbeitung von Schweißfasen an Blechen mit geraden Kanten

- Geeignet für Stahl, Edelstahl und Titan
- Zur Bearbeitung von mittelgroßen und großen Teilen
- Fasenbreite bis 25 mm
- Für Fasenwinkel von 15° - 50°
- Normale Fasenqualität

RFM - Stationäre Rohranfasmaschinen für die Fasenanarbeitung an Rohren

- Geeignet für Rohre aus Aluminium, Stahl und Edelstahl
- Für kurze und lange Rohre
- Rohrdurchmessern von 100-600 mm
- Fasenbreite von 1 - 30 mm
- Fasenwinkel von 0 - 80°
- Sehr hohe Fasenqualität

OMEGA - OMEGA P: Stationäre CNC-Plasma-Anfasmaschine zur Anarbeitung von Schweißfasen an Blechen

- Geeignet für Stahl, Edelstahl und Verschleißstähle
- Zur Bearbeitung von mittelgroßen und großen Teilen
- Fasenbreite bis 25 mm - optional 40 mm
- Für Fasenwinkel von $\pm 45^\circ$
- Normale bis hohe Fasenqualität

KS - Mobile Kantenschleifmaschine zur Anarbeitung von Schweißfasen oder optischen Fasen an geraden Kanten und Konturen (Bohrungen, Radien usw.)

- Geeignet für Aluminium, Stahl und Edelstahl

- Zur Bearbeitung von kleinen und großen Teilen
- Für Fasenbreiten bis 40 mm
- Für Fasenwinkel von 0° - 80°
- Hohe Fasenqualität

Für weitere ausführliche Informationen besuchen Sie uns bitte auf unserer Homepage. Natürlich stehen wir Ihnen auch gerne persönlich zur Verfügung.