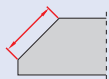


BM-18

MULTITASK PLATTEN- UND ROHRANFASMASCHINE



Max. Fasenbreite
18 mm



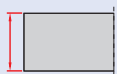
Anfasen
Oberkante



Fasenwinkel
22.5°, 30°, 37.5°,
45°, 50°, 55°, 60°



Innenkontur
min. ID 40 mm



Minimale
Blechdicke 2 mm



Radienformung
(Option)
R2 / R3 / R4 / R5



Gewölbtes
Anfasen
von Kanten



Rohranfasen
am ID
Min. ID 40 mm



Rohranfasen
am AD



ISO 9001:2015
Quality Management

Merkmale und Vorteile:

- Leistungsstarker Elektromotor
- Neuer und langlebiger Fräskopf mit Sechskantklemmung für einfachen Wechsel des Fräskopfes
- Maximale Fasenbreite bis 18 mm
- Fasenbreite stufenlos einstellbar
- Radienformung (R2, R3, R4, R5)
- Elektronische Drehzahlregelung zwischen 1800 und 5850 U / min für eine Vielzahl von Materialien inkl. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Messing usw.
- Überlastschutz

