

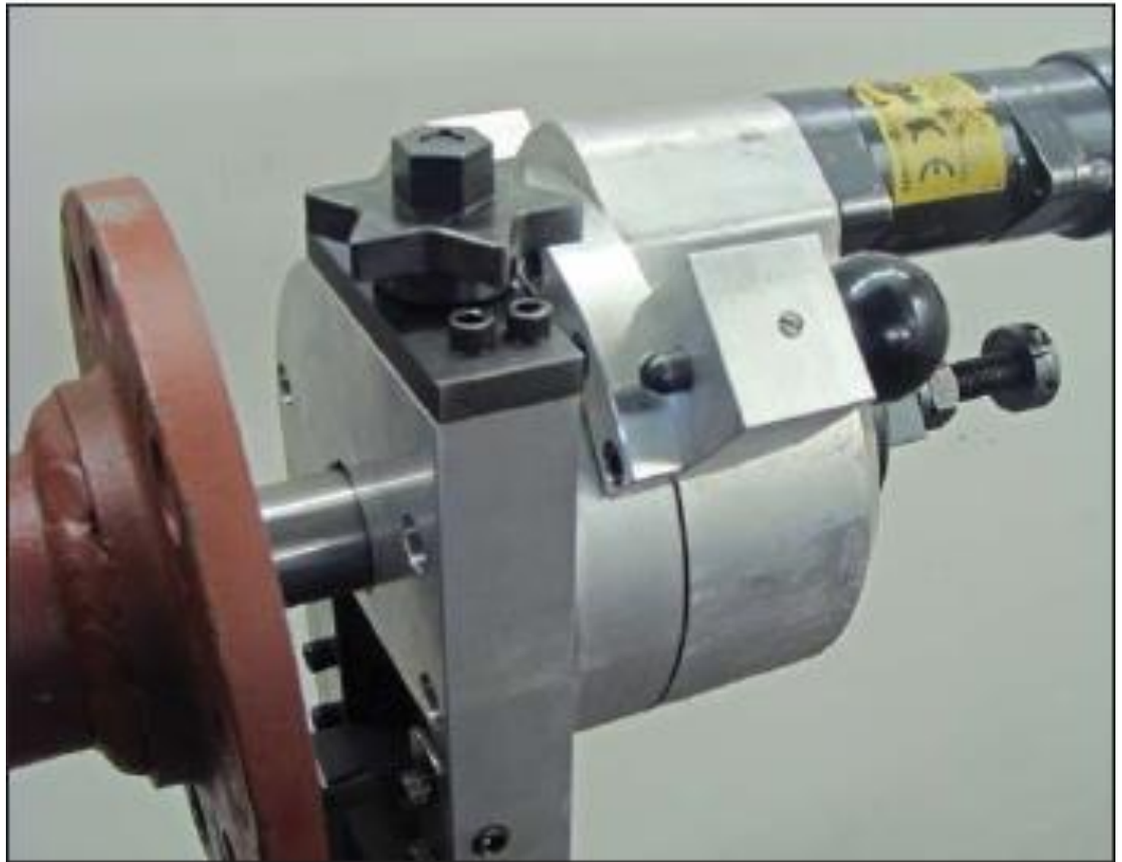


Mactech Mini Flange Facer

Die kompakte Maschine für Planbearbeitung der Flanschen

Der kompakte und zuverlässige Mini Flange Facer ist eine portable Maschine für Planbearbeitung der Flanschen. Die Anwendung der Maschine ist so einfach das keine Schulung der Mitarbeiter notwendig ist. Der Mini Flange Facer wird starr im Rohr befestigt und gewährleistet stabile und genaue Bearbeitung. Die selbstzentrierende Zugstange ermöglicht die einfache und schnelle Aufspannung. Diese ausserst leistungstarke Maschine schneidet durch den schwierigsten Material, in großem Durchmesserbereich. Die schneide-Werkzeuge liefern den sauberen ununterbrochenen Span, ohne Verwendung des Schneideöls.

Mactech's Mini Flange Facer - die richtige Lösung für Bearbeitung der Flanschen.



Die Merkmale

- Bearbeitung der Flanschen mit dem Durchmesser 2 - 15" (50,8 - 381 mm)
- Befestigungsbereich 1,25 - 6, 42" (31,7 - 163 mm) Innendurchmesser.
- Schnelle und einfache Aufspannung.
- vibrationsfreier Betrieb
- geringes Gewicht
- selbstzentrierendes Zugstangenmechanismus.
- Keine Schulung erforderlich.



Mactech Mini Flansch-
Planbearbeitungsmaschine



Mactech
(EUROPE) LIMITED

HEAD OFFICE
MACTECH HOUSE
RIVERDANE ROAD
EATON BANK TRADING ESTATE
CONGLETON
CHESHIRE
CW12 1PN
+ 44 (0) 1260 281431



Mactech
(EUROPE) LIMITED

www.mactecheuropa.co.uk
info@mactecheuropa.co.uk

ABERDEEN OFFICE
MACTECH HOUSE
HOWE MOSS DRIVE
KIRKHILL IND. ESTATE
DYCE
ABERDEEN
AB21 0GL
+ 44 (0) 1224 722666

Mactech Europe LTD

Aufbauzeit:

Der geübte Anwender kann MT Mini Flange Facer auf einer gut zugänglichen Flansch oder an einem Rohrende in weniger als 15 Minuten aufbauen und ausrichten.

Befestigungsbereich im Rohr – Innendurchmesser:

Nomineller Rohr-Innendurchmesser: 1,25" - 10" (31,8 mm - 254 mm)

Eine zusätzliche Spindel wird mit der Maschine geliefert um den Bereich 1,25" - 1,925" (31,8 mm - 48,9 mm) abzudecken.

Planbearbeitung der Flansche:

Durchmesserbereich 2" - 15" (50,8 mm - 381 mm)

Die Verlängerung des Werkzeughalters wird mitgeliefert um Bearbeitungsbereich zu vergrößern.

Antrieb:

Motor, pneumatisch: 1-1/4 PS (0,9325 kW)

Luftdruck: 90 psi (6,2 bar)

Luftverbrauch: 40 cfm (1,133 l/min)

Drehzahl: 34 1/min

Radial Vorschub:

Durch 6-Punkte Sternrad das den Werkzeug für 0,007" (0,2 mm) pro Auslöseblock respektive 0,014" (0,4 mm) pro Umdrehung schiebt.

MT Mini Flange Facer - Allgemeine Daten:

Der MT Mini Flange Facer ist in Schutzschaum eingepackt und wird mit folgenden Komponenten und Zubehör geliefert:

- Koaxialer Druckluft - Antrieb
- Werkzeughalter (und Schieber)
- allen notwendigen Handwerkzeugen
- Drucklufteinheit (Filter und Öller)
- Transport Box
- Bedienungsanleitung mit Stückliste

Technische Unterstützung:

Mactech, Inc. empfiehlt die Schulung Ihres personals Vor Ort.

Der Preis ist abhängig vom Schulungsdauer, Spesen, Reisekosten...,

Garantie:

Zwei Jahre eingeschränkte Garantie.

HEAD OFFICE
MACTECH HOUSE
RIVERDANE ROAD
EATON BANK TRADING ESTATE
CONGLETON
CHESHIRE
CW12 1PN
+ 44 (0) 1260 281431



www.mactecheuropa.co.uk
info@mactecheuropa.co.uk

ABERDEEN OFFICE
MACTECH HOUSE
HOWE MOSS DRIVE
KIRK HILL IND. ESTATE
DYCE
ABERDEEN
AB21 0GL
+ 44 (0) 1224 722666



Mactech
(EUROPE) LIMITED

Mactech Mini Flansch-
Planbearbeitungsmaschine