

Thiết bị cắt vát mép ống; Model:PREP 2.

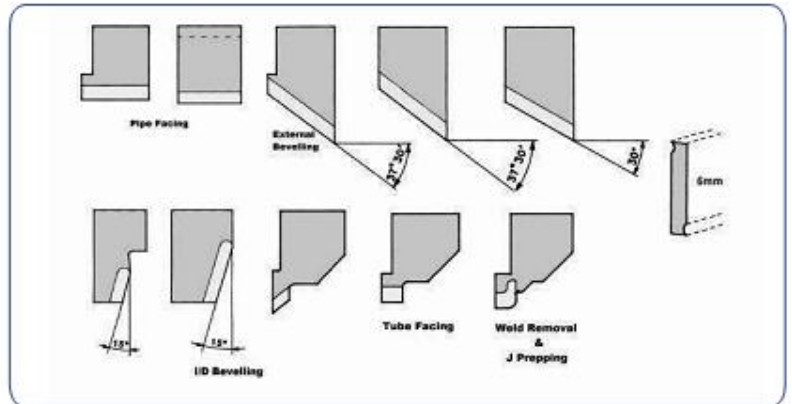
Ứng dụng:

Máy vát mép ống PREP 2 là loại nhỏ, nhẹ, chắc chắn, sử dụng điện áp (110V hoặc 220V) hoặc sử dụng khí nén tùy vào lựa chọn của người dùng. Có thể vát mép bên trong, bên ngoài ống, mặt tiết diện ống, vật liệu thép, các kim loại khác nhau.

Thiết bị phù hợp cho cắt vát các cỡ ống nhỏ, ống chịu nhiệt, các ống ở vị trí hẹp khó thao tác, vv.

Đặc tính Kỹ thuật:

- Đường kính ống có thể cắt vát: 20 - 42 mm i/d
- Có lựa chọn cho đường kính từ 12.5 – 21 mm i/d
- Nguồn cấp: 220V 50Hz/ hoặc khí nén.
- Tốc độ không tải: 220/200 rpm
- Mô men xoắn: 3.6 /2.5 kgm
- Chiều dài nạp trực: 24/24mm
- Nhiệt độ làm việc Max: 55°C.
- Bức xạ âm Max: 80 dB
- Công suất động cơ: 0.5Hp/-
- Lượng tiêu thụ khí nén: - / 20 cfm
- Áp suất làm việc: - / 90 psi
- Đầu kết nối ống cấp khí: - /1/2"
- Công suất động cơ điện: 720W/-
- Khối lượng máy: 5.5/4.8 kg
- Các loại dao cắt theo yêu cầu.



Thiết bị cắt vát mép ống; Model:PREP4.

Ứng dụng:

Máy vát mép ống PREP 4 chắc chắn, sử dụng điện áp (110V hoặc 220V) hoặc sử dụng khí nén tùy vào lựa chọn của người dùng. Có thể vát mép bên trong, bên ngoài ống, mặt tiết diện ống, vật liệu thép, các kim loại khác nhau.

Thiết bị phù hợp cho cắt vát các cỡ ống nhỏ và vừa, ống chịu nhiệt, các ống ở vị trí hẹp khó thao tác, vv.

Đặc tính Kỹ thuật:

- Đường kính ống có thể cắt vát: 20 - 108 mm i/d
- Nguồn cấp: 220V 50Hz/ hoặc khí nén.
- Tốc độ không tải: 70/70 rpm
- Mô men xoắn: 15.1 /9.5 kgm
- Chiều dài nạp trực: 40.5/40.5mm
- Nhiệt độ làm việc Max: 55°C.
- Bức xạ âm Max: 80 dB
- Công suất động cơ: -/1.33Hp
- Lượng tiêu thụ khí nén: -/ 34-36 cfm
- Áp suất làm việc: - / 90 psi
- Đầu kết nối ống cấp khí: - /3/4"
- Công suất động cơ điện: 900W/-
- Khối lượng máy: 8.8/9.8 kg
- Các loại dao cắt theo yêu cầu.



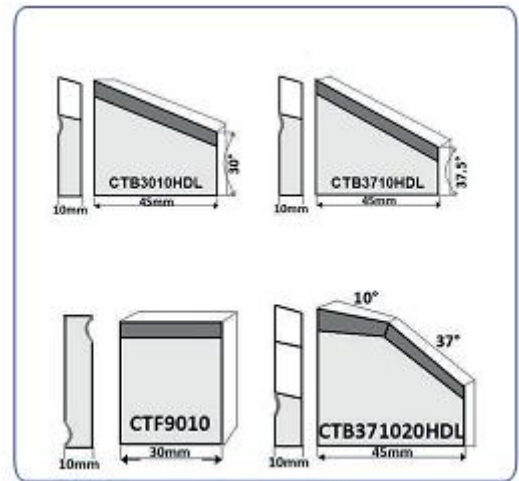
THIẾT BỊ CẮT VÁT ỚNG DI ĐỘNG PREP16

Ứng dụng:

Máy vát mép ống PREP 16 chắc chắn, dễ vận hành, di động được, sử dụng điện áp (110V hoặc 220V) hoặc sử dụng khí nén tùy vào lựa chọn của người dùng. Có thể vát mép bên trong, bên ngoài ống, mặt tiết diện ống, vật liệu thép, các kim loại khác nhau. Thiết bị phù hợp cho cắt vát các cỡ ống lớn, cơ động cao.

Đặc tính Kỹ thuật:

- Đường kính ống có thể cắt vát: 72-406 mm
- Nguồn cấp: Điện 220V 50Hz/Khí nén
- Tốc độ cắt vát: 50 mm
- Công suất: Kw/HP 2.2/3.0
- Lượng tiêu thụ: 70cfm/2.2 m³
- Áp suất làm việc: - / 90 psi
- Khối lượng máy: 57 kg
- Kích thước máy: 700x390x390mm
- Các loại dao cắt theo yêu cầu.



THIẾT BỊ CẮT VÁT ỚNG DI ĐỘNG PREP24

Ứng dụng:

Máy vát mép ống PREP 24 chắc chắn, dễ vận hành, di động được, sử dụng điện áp (110V hoặc 220V) hoặc sử dụng khí nén tùy vào lựa chọn của người dùng. Có thể vát mép bên trong, bên ngoài ống, mặt tiết diện ống, vật liệu thép, các kim loại khác.

Thiết bị phù hợp cho cắt vát các cỡ ống lớn, cơ động cao.

Đặc tính Kỹ thuật:

- Đường kính ống có thể cắt vát: 180-609 mm
- Nguồn cấp: Điện 220V 50Hz/Khí nén
- Tốc độ cắt vát: 60 mm
- Công suất: Kw/HP 2.61/3.5
- Lượng tiêu thụ: 95cfm/2.8 m³
- Áp suất làm việc: - / 90 psi
- Khối lượng máy: 139 kg
- Kích thước máy: 940x640x640mm
- Các loại dao cắt theo yêu cầu.

