

DEMATECH

PREISANGEBOT / CENOVÁ NABÍDKA

Maschinenart / Druh stroje: **Kombinierte
Auslinkfräse/Profilovací frézka**
Marke und Typ / Značka a typ : **ARCUS P2P**
Baujahr / Rok výroby : **2007**
Lagerort / Místo uskladnění: **CZ-386 01 Strakonice**
Lieferzeit / Termín dodání: **sofort/ihned**
Frachtbasis / Způsob dodání: **EXW/ze skladu**

DEMATECH s.r.o.
Kubelikova 1224/42
CZ - 130 00 Praha 3
IČO: 28072332
DIČ: CZ28072332
dematech.praha@gmail.com
www.dematech.cz
Betrieb/Lager/Provoz/Sklad:
Korespondenzadresse / koresp.adresa :
Jinin 78
CZ - 386 01 Strakonice



- Standardně pro dvě sestavy fréz - osazení Ø 30 mm, max. průměr $d = 200$ mm (možnost měnit dvojsestavové sady fréz). (P2P)
- Frézování sloupku v úhlovém rozsahu $30^\circ - 90^\circ - 30^\circ$.
- Kopírování oblouku pro precizní montáž sloupku v obloukovém okně, s úhlovým rozsahem $30^\circ - 90^\circ - 30^\circ$ / příslušenství (P2P).
- Začištění rohů rámu frézováním / příslušenství.
- Automatický režim práce pro všechny typy pracovních operací (platí pro model P2P).

DEMATECH



DEMATECH

ALUMA



Frézování sloupku možné pod různými úhly

- doraz materiálu otočný - fixace základních úhlů kolíkem, gravírovaná stupnice úhlového rozsahu
- stupnice polohy pro frézování oblouků
- vertikální a horizontální pneumatické upínače
- uložení frézovacího agregátu na lineárním kuličkovém vedení
- hloubkový doraz s přesnou stupnicí



Frézování sloupku kopírováním do oblouku

- kopírovací trn s pneumatickým řízením přítaku na kopírovací kladku
- společný kryt s odsávacím hrdlem pro dvě sady nástrojů



Začistění rohu frézováním

- dvojpedálové ovládání
- plně automatický průběh cyklu
- spínačové řízení rámové nebo křídlové sestavy

								Spotřeba vzduchu																	
30° - 90° - 30°	a = 110 mm b = 220 mm c = 70 mm	a = 400 mm	Mín. r = 250 mm Max. r = ∞	<table border="1"> <tr> <td>N</td> <td>M</td> <td>KP</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>100</td> <td></td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>200</td> <td></td> </tr> </table>	N	M	KP	250	200		30	30		100	100		200	200		400/230 V 50 Hz 2,2 kW s brzdou	2800 ot./min ⁻¹	6 ÷ 8 bar	12 l / cyklus	320 kg	a = 1100 mm b = 800 mm c = 1480 mm
N	M	KP																							
250	200																								
30	30																								
100	100																								
200	200																								

DEMATECH



- Zwei Fräsersätze für P2P-Version, Aufnahme \varnothing 30mm, Fräserdurchmesser 200mm max..
- Kämpferfräsen im Winkelbereich 30° - 90° - 30°.
- Kopierfräsen für präzise Kämpfermontage in Fenster mit Bogen im Bereich 30° - 90° - 30° (Option).
- Eckenverputzen durch Fräsen (Option).
- Automatic working cycle for P2P version.

DEMATECH

ALUMA



Kämpferausfräsung im Bereich unterschiedlicher Winkel

- schwenkbarer Materialanschlag mit Stift – Grundwinkelfixation, Winkelskala
- Skala für Positionsbestimmung bei Bogenfräsen
- vertikale und horizontale Spanneinrichtungen
- Fräsaggregate auf Rollenumläufführungen gelagert
- Anschlag für Frästiefe mit präziser Skala



Kämpferfräsen durch Bogenkopieren

- Kopierstift mit pneumatischer Druckregelung
- Absaugstutze Ø 80mm für beide Fräsersätze



Eckenverputzen durch Fräsen

- Doppelpedalsteuerung
- automatischer Arbeitsablauf
- Umschaltung zwischen Flügel und Blendrahmen durch Schalter

							Luftverbrauch																		
30° - 90° - 30°	a = 110 mm b = 220 mm c = 70 mm	a = 400 mm	Min. r = 260 mm Max. r = ∞	<table border="1"> <tr> <td>I</td> <td>M1M</td> <td>P2P</td> </tr> <tr> <td>en/</td> <td>250</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>er/</td> <td>30</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>a</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>2a/</td> <td>—</td> <td>200</td> </tr> </table>	I	M1M	P2P	en/	250	200	er/	30	30	a	100	100	2a/	—	200	400/230 V 50 Hz 2,2 kW mit der Bremse	2800 ot./min ⁻¹	6 ÷ 8 Bar	12 L / Zyklus	320 Kg	a = 1100 mm b = 800 mm c = 1480 mm
I	M1M	P2P																							
en/	250	200																							
er/	30	30																							
a	100	100																							
2a/	—	200																							

(Změny a chyby v technických datech, popisech a cenách a rovněž meziprodej vyhrazeny !)
(Änderungen und Irrtümer in den technischen Daten, Angaben und Preisen sowie Zwischenverkauf vorbehalten!)