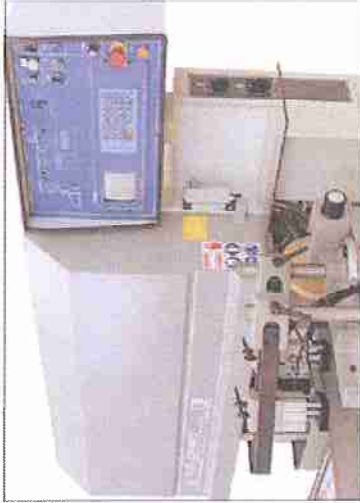


GESTEUERTE WINKELANLAGE mod. AM22

DETAILS UND BESHREIBUNGEN



1) Detailsicht der Spindeln AM 22.



2) Schalttafel AM 22.

Produktion

GESTEUERTE WINKELANLAGE mod. AM22

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

KAPPAGGREGAT (A)

Motorleistung	3	kW
Sägeblatt Ø	400(500)	mm
Sägeblattdrehzahl	3000	g/1'
Sägeblatt-Horizontalhub	130	mm
max. Arbeitshöhe	125(160)	mm
Absaugstutzen Ø	80	mm

ZAPFENSCHNEIDSPINDEL (B)

Spindel Ø	50	mm
Spindellänge	350(490)	mm
Spindelvertikalhub	350(430)	mm
Spindeldrehzahl	3200	g/1'
Serienmotorleistung	7,5	kW
max. Werkzeug Ø	320(350)	mm
Absaugstutzen Ø	150	mm

ZAPFENSCHNEIDSCHLITTEN

Tischgröße	600x1100	mm
Motorleistung	1,1	kW
Arbeitsgeschwindigkeit	2-40m/min	
Drehbarer Splitterschutz	6	pos.

PROFILERSPINDEL/ZEITEINTRITT (C)

Spindel Ø	50	mm
Spindellänge	120(180)	mm
Spindelvertikalhub	0(90)	mm
Spindel-Horizontalhub	70	mm
Spindeldrehzahl	6000	g/1'
Spindel-Drehrichtung	sx-dx	
Serienmotorleistung	5,5	kW
Werkzeugbasis Ø	110-140	mm
Werkzeugdurchmesser max	220(240)	mm
Absaugstutzen Ø	150	mm

PROFILERSPINDEL (D)

Spindel Ø	50	mm
Spindellänge	350(490)	mm
Spindelvertikalhub	350(430)	mm
Spindel-Horizontalhub	70	mm
Spindeldrehzahl	6000	g/1'
Spindel-Drehrichtung	dx	
Serienmotorleistung	7,5	kW
Werkzeugbasis Ø	110-140	mm
Werkzeugdurchmesser max	220(240)	mm
Absaugstutzen Ø	150	mm

GLASLEISTENAGGREGAT (E)

Säge-Motorleistung	2,2	kW
Sägeblatt Ø	200	mm
Sägeblattdrehzahl	6000	g/1'
Absaugstutzen Ø	80	mm

VORSCHUBVORRICHTUNG

Motorstärke	1,1	kW
Gummirollen Ø	120	mm

DIMENSIONEN

Nettogewicht der Maschine 3200 kg

SONDERZUBEHÖR

- CNC-gesteuerte automat. Anschlag-Positionierung f. Werkstücklänge
- CNC-gesteuerte autom. Positionierung der linken Profilierführung
- Floppy disk (3" 1/2)
- pneumat. Absaugstutzenverriegelung
- Rollenvorrichtung f. Werkstückrücklauf
- überdimensionierte Motore
- neigbarer Zapfenschneidisch +/- 60

BESCHLAGNUTEN-AGGREGAT (F)

Motorleistung 3 kW

Spindel Ø 50 mm

Spindellänge 100 mm

Spindel-Horizontalhub 70 mm

automat. Vertikalpositionierung mit 1 oder 2 positionen

Die Firma behält sich das Recht vor, Änderungen und Verbesserungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.