



Scheda del prodotto:

ARSEN W

PORTALE

CARATTERISTICHE TECNICHE

	ARSEN W
Traversa mobile /Corsa traversa - mm	1.100 (1.350-1.600)*
Lunghezza della tavola - mm	4.100 - 5.100 - 6.100 ... 10.100
Larghezza della tavola - mm	2.500 (3.000-3.500-4.000-4.500)*
Distanza tra i montanti - mm	2.500 (3.000-3.500-4.000-4500)*
Corsa longitudinale - mm	4.000 - 5.000 - 6.000 ... 10.000
Corsa trasversale - mm	4.250 (4.750-5.250-5.750)*
Corsa verticale - mm	1.250 (1.500 - 2.000)*
Altezza minima massima tavola-naso mandrino - mm	1.715 (2.215)*
Avanzamento rapido - mm/min	X=25.000; Y,Z=30.000
Avanzamento di lavoro - mm/min	X=fino a 15.000; Y,Z=fino a 20.000
Movimenti assi X-Y-Z - mm	doppio motore pignone-cremagliera
Potenza - kW	74
Velocità rotazione del mandrino - min-1	4.500
Precisione di posizionamento e ripetibilità - mm	0,008/4.000-0,005
Magazzino utensili	30 (40-60-80)*
Peso ammissibile sopra la tavola - kg	20.000 - 45.000
Peso netto approssimativo - kg	55.000 - 125.000

(Opzional) *

ACCESSORI

	ARSEN W
TESTE	
Testa 45° automatica, 360.000 pos. ogni 0,001° / rotazione continua	•
Testa a 30° automatica 360.000 pos. ogni 0,001° con elettromandrino	○
Testa con uscita diretta	○
Cambio delle teste	•
Convogliatore trucioli	•
Tavola girevole	○

- Standard
- Opzional
- Non disponibile

IMMAGINI DEL PRODOTTO



IMMAGINI DELLE TESTE



Testa 45° automatico
360.000 pos. 0,001°



Testa a 30° automatica
360.000 pos. ogni 0,001°
/ rotazione continua con
elettromandrino



Testa con uscita diretta

APPLICAZIONE CORRELATA



TURBINA
IDROELETTRICO



**PARTICOLARI
MECCANICI**
MECCANICA GENERALE



FERROVIARIO

Más información en www.zayer.com