



CARATTERISTICHE TECNICHE KRONOS 560

Caratteristiche Tecniche		KRONOS 560
Diametro ammesso sul banco	mm	560
Diametro ammesso sul carro	mm	320
Distanza punte	mm	610
Diametro tornibile	mm	320
Lunghezza tornibile (con contromandrino)	mm	610 (460)
Corsa asse X	mm	280
Corsa asse Z	mm	630
Velocità rapido asse X	m/min	30
Velocità rapido asse Z	m/min	30
Attacco mandrino	DIN 55026	A2-6"
Potenza motore mandrino - S1/S6	kW	13 / 15,5 (opz. 17 / 20,5)
Coppia max. mandrino	Nm	325/350 260/280 216/250
Velocità max. mandrino	min ⁻¹	4000 5000 6000
Velocità mandrino potenza costante	min ⁻¹	500/4000 625/5000 750/6000
Diametro cuscinetto anteriore	mm	100
Diametro foro mandrino	mm	63 (opz. 72)
Diametro passaggio barra utile	mm	53 (opz. 62)
Diametro autocentrante	mm	210 (opz. 250)
Numero utensili: fissi/rotanti		12 / 12
Attacco porta-utensili	VDI	40/sedi quadre (30)
Sezione utensili	mm	32 x 32
Potenza moduli rotanti	kW	4
Attacco moduli rotanti	VDI	40
Contropunta		
Corsa contropunta	mm	620
Cono contropunta	Cono Morse	M 4
Spinta max. contropunta	daN	800
Dati per l'installazione		
Potenza totale installata	kW	25
Peso macchina	daN	4000
Superficie occupata in pianta	mm	3285 x1590

TECHSERVICE Srl