

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza motori mandrini	HP 1.9 - 2.6 (2 velocità)
Potenza motori oscillazione	HP 2
Potenza totale installata	KW 6.5
Ritmo di oscillazione	variabile elettronicamente
Attacco punte	mm 16 cilindrico
Lunghezza cave	0 - 120 mm
Profondità cave	mm 50
Inclinazione gruppi inferiori	- 10° + 10°
Inclinazione gruppo superiore	- 5° + 15°
Distanza minima punte superiori	mm 50
Distanza massima punte superiori	mm 280
Distanza minima punte inferiori	mm 50
Distanza massima punte inferiori	mm 1370
Misure ingombro	mm 4400x2650x H 1800
Peso netto	Kg 3500
Consumo aria compressa	l/h 30000
Pressione d'esercizio	6-8 Bar max 10