

ZAYER

XIOS 4000 (N° 56.687)



Bearbeitungszentren in Bettfräsmaschinenbauweise
Centro di lavoro a banco fisso

TECHNISCHE DATEN CARATTERISTICHE TECNICHE

Längsverfahrweg <i>Corsa longitudinale</i>	mm	4000
Querverfahrweg <i>Corsa trasversale</i>	mm	1600
Vertikalverfahrweg <i>Corsa verticale</i>	mm	1600
Aufspannfläche der Tische <i>Superficie della tavola</i>	mm	4000 x 1300
Abstand min. - max. Tisch - Spindelnase <i>Altezza minima- massima tavola-naso mandrino</i>	mm	1545
Arbeitsvorschub <i>Avanzamento di lavoro</i>	mm/min	bis / fino a 15000
Eilgang <i>Avanzamento rapido</i>	mm/min	30000
Fräskopf <i>Testa</i>		45°, 360.000 positionen <i>45°, 360.000 posizioni</i>
Leistung <i>Potenza</i>	kW	40
Drehzahl <i>Velocità rotazione del mandrino</i>	min ⁻¹	6000
Werkzeugmagazin <i>Magazzino utensili</i>		40
Kühlmitteleinrichtung <i>Impianto di refrigerazione</i>		22 + 5 bar, 1000 l
Späneförderer <i>Convogliatore trucioli</i>		2 späneförderer <i>2 convogliatore trucioli</i>
Verkleidungen <i>Protezioni</i>		4-seitig geschlossene Verkleidung <i>Carenatura completa (senza tetto)</i>
CNC		Heidenhain TNC 640