

Testa birotativa a elettromandrino	TOE29T
Tipo attacco utensile conico	HSK 63 A
Rotazione testa asse "A", con motore "Torque", movimento asse continuo di posizionamento ogni 0,001 grado	$\pm 105^\circ$
Motore "Torque" digitale "ETEL" TMB-291-100 asse "A" type	cod.020104005.
Encoder asse "A" "Heidenhain" type ERA4480C	cod.020306021.
Rotazione asse "C" con vite corona "OTT" su slittone, in continuo di posizionamento ogni 0,001 grado	$\pm 200^\circ$
Min. naso mandrino orizzontale / piano tavola	mm 435
Max. naso mandrino orizzontale / piano tavola	mm 1935
Min. distanza naso mandrino verticale / piano tavola	mm 55
Max. corsa naso mandrino verticale / piano tavola	mm 1555
Campo velocità nel tratto a potenza costante	g/1' 3000-20000
Elettromandrino "Omv" MTS-29-92 s/n.	08/035
Potenza motore-tratto potenza costante	kW 29
Coppia massima a 3000g/min. S1	Nm. 92

Il presente manuale è di proprietà della ditta **parpas** S.p.A. che ne vieta la riproduzione a norma di Legge.

parpas



Cadoneghe - Padova

Istruzioni
Betriebsanleitung
Instruction manual
Livret D'entretien

XS 63

pag. 11

Testa birotativa	TIC 75
Tipo attacco utensile conico	DIN 69871 ISO 50
Asse "A" rotazione testa V/O (asse "A" incl.45°) cont. di posizionamento ogni 0,001° con "Maxon-Motor" come motore di posizionamento finale.	
Asse "C" testa su attacco slitta con vite corona "OTT" su slittone, continuo di posizionamento , ogni 0,001 grado dalla posizione di 0	$\pm 200^\circ$
Velocità rotazione asse "C"	Grado/min. 1800°
Trasduttore asse "C"	ERA4480C cod.020306021.
distanza min. naso mandrino orizzontale / piano tavola	mm 379
distanza max. naso mandrino orizzontale / piano tavola	mm 1879
distanza min. naso mandrino verticale / piano tavola	mm 307
distanza max. naso mandrino verticale / piano tavola	mm 1807
Motore mandrino meccanico su slittone 1FE1145 "SIEMENS"	cod.020101336
campo velocità nel tratto a potenza costante	g/1' 600-5000
potenza motore-tratto potenza costante	kW 40
Coppia max	Nm 575
Peso testa TIC	kg. 360