

Bohrwerke / Plattenbohrwerken

Titan - AFP 160-5 CNC (KOT176A)

Marke	: Titan
Maschinen nr.	: KOT176A
Typ	: AFP 160-5 CNC
CNC-Marke	: Heidenhain
Spindeldurchmesser	: 160 mm \emptyset
X	: 15.000 mm
Y	: 5.000 mm
Z	: 800 mm
W	: 1.000 mm
Spindelkegel	: ISO50
Maschinengröße (lxbxh)	: 21.000 x 4.000 x 7.500 mm
Maschinengewicht	: 72.000 kg

Spindel- / Reichweite: 160 mm \emptyset
 Spindeldrehzahl: 2-2500 U / min
 Anzahl der mechanischen Schritte: 2
 Diam. Ausgehender Widder: 450 x 450 mm
 Spindelmotor: 60 kW
 Vorschub X-Y / Z-W als: 2 - 10000/6000 mm / min.
 Eilgang X-Y als: 10000 mm / min
 Eilgang-S / W-Achse: 6000 mm / min
 Tisch DRT 30-30:
 Tisch länge: 3.000 mm
 Tischbreite: 3.000 mm
 Tisch last: 60 T
 Längsverschiebung der V-Achse: 2500 mm
 Vorschub der V-Achse: 1-6000 mm / min
 Tischdrehzahl: 0,001 - 1,15 U / min
 Späneförderer
 Werkzeugwechsler
 Messtaster Anwesend
 2x Fräskopf
 4x Schlitze Tisch: 1500 x 5200 mm

