

TOREN ZXB 5140

Eigenschappen:

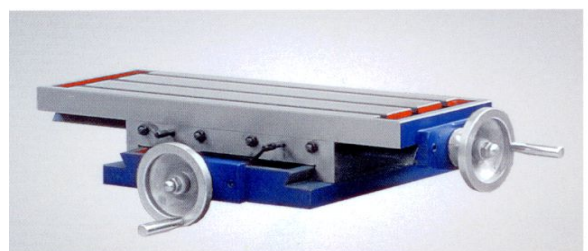
Alle componenten uit hoogwaardig gietijzer
 Geharde en geslepen tandwielen
 Elektrische componenten volgens CE, CSA en UL
 Smering tandwielen en voeding d.m.v dunne olie
 variablele toerentallen over 2 schakelstanden
 Digitale uitlezing van boorsnelheid
 Centrale smering
 Voorzien van microvoeding (handwiel)
 Spildraairichting omschakelbaar
 Voorzien van automatische tapinrichting
 Spilmotor met rem.
 Electromagnetische koppeling voor boorvoeding
Electrisch hoogteverstelling boorunit
Digitale boordiepteuitlezing
Spilneus met vaste aansluiting om te frezen

Technische gegevens:

Maximale boordiameter	41,5 mm
Boorcapaciteit in vol materiaal	40 mm
Tappen tot	M 28
Maximale vlakfrees diameter	ø 80 mm
Spilopname	MK-4
Uitlading	400 mm
Boorspindelslag	200 mm
Max verplaatsing boorunit	650 mm
Diameter boorpinole	ø 75 mm
Max spilneus tot tafel	880 mm
Aantal spilsnelheden	Traploos
Boorspindelsnelheden	50-2200 omw/min
Aantl.boorspindelvoedingen	6 stuks
Boorspindelvoeding	0,08-0.5 mm/omw
Boorspindelmotor	2,2 kW
Boortafel	700 x 500 mm
Machine breedte	820 mm
Machine diepte	1340 mm
Machine hoogte	2200 mm
Machine gewicht	1100 kg

Kompleet geleverd met:

Ingebouwde gereedschapuitstoter
 Koelinstallatie
 Veiligheidskop voor boorspil
 Halogeen machinelicht
 Snelspanboorkop 1-13 mm
 Verloopconus MK 4-3, MK 4-2, MK 3-1
 Uitdrijfspie MK 4 en MK 3
 Klemming boorkop langs prisma



Optionele kruistafel



Optionele freeset

