

Promac BX-840VADT



Daten zur Maschine:

Maschinenbezeichnung:	Säulenbohrmaschine
Hersteller:	Promac
Modell:	BX-840VADT
Baujahr:	2016
Zustand :	gebraucht
Funktionsfähigkeit:	voll funktionsfähig
Betriebsstunden:	

Abmaße

Gesamtbreite:	ca. 560 mm
Gesamtlänge:	ca. 915 mm
Gesamthöhe:	ca. 1970 mm

Beschreibung

Spindelaufnahme: MK4
integrierte Kühlmittleinrichtung
LED Leuchte
Gewicht: ca. 385 kg
Gewindeschneideinrichtung
zwei Drehzahlstufen
stufenlose Drehzahlregulierung (in den jeweiligen Stufen)
Bohrhub: 150 mm



PROMAC®			
Model	BX-840VADT Drill press		
Power	3~400V 50Hz 3.5A P2=1.5kW S1		
Specification	65-2000 /min MT-4 ≤ø40mm / M20		
Article No.	BX-840VADT-T	Weight	382 kg
Series No.	F1605067	Year	2016
JPW (Tool) AG ,Tämperlistrasse 5 ,CH-8117 Fällanden, Switzerland www.jettools.com			