



## Lieferumfang

- Dreibackenfutter 160 mm
- Futterflansch 160 mm
- Bohrfutter und Spitzen
- Wechselräder

## Proficenter 700 BQV-DIG Bearbeitungszentrum BERNARDO

- Mit aufgebautem, digitalem 2-Achsenmess-System
- Vielseitig einsetzbar, Drehen, Fräsen, Bohren in einem
- Drehzahlen stufenlos regulierbar mit digitaler Drehzahlanzeige
- Dreh- und Frässpindel Rechts/Linkslauf
- Bohrfräskopf höheverstellbar und schwenkbar 0 – 90°
- Bohr-Fräspinolenhub mit Digitalanzeige und Handfeinvorschub
- Drehbank Spindeldurchlass 38 mm
- Automatischer Quer- und Längsvorschub
- Leitspindel umschaltbar für Rechts- und Linksgewinde
- Prismenbett induktivgehärtet und geschliffen

Modell	Proficenter 700 BQV- DIG	
	Drehbank	Frässäule
Motor (230V)	1.35 kW	0,9 kW
Drehzahl (U/min)	50-1800	50-2250
Spitzenweite-/Höhe	700/150 mm	
Spindel-/Reitstockkonus	MK 5/MK 3	MK 2
Spindelbohrung	38 mm	
Ausladung	170 mm	
Höhenverstellung Fräskopf	260 mm	
Dreh- und Bohrfutter	160 mm	1-13 mm
Gewicht	ca. 300 kg	
Art. Nr.	<b>1235.030</b>	
Preis	<b>4'250.-</b> b	

Zubehör optional		
Unterbau Höhe ca. 800 mm		
Art. Nr.	<b>1235.024</b>	
Preis	<b>280.-</b> b	