

## SÄULENBOHRMASCHINE

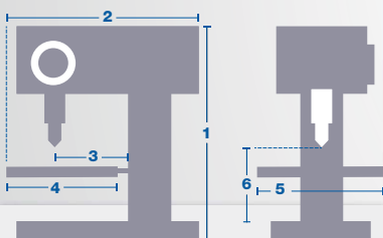
214AB

1000-003-340

- Drehzahlregulierung mittels Keilriemen
- Mit Schlüsselbohrfutter 16 mm, Not-/Ausschalter
- Sicherheitssystem gegen automatischen Anlauf der Maschine
- Elektrisch gesicherter Riemendeckel und Bohrfutterschutz
- Bohrtisch mit Parallelnuten über Zahnstange verstellbar



## ABMESSUNGEN



1	Gesamthöhe:	1'750 mm
2	Gesamtiefe:	840 mm
3	Ausladung:	280 mm
4	Tischtiefe:	280 mm
5	Breite:	460 mm
6	Spindelnase/Grundplatte:	1'220 mm

## TECHNISCHE DATEN

Motor (V/kW)	400/0.75
Bohrspindel	MK3
Bohrleistung Stahl (ø-mm)	26
Bohrhub (mm)	115
Anzahl Drehzahlen	12
Drehzahlbereich (min <sup>-1</sup> )	150–2'840
Tischbelastung (kg)	60
T-Nutenbreite (mm)	12
Gewicht (kg)	164

Weitere technische Daten und Zubehör finden Sie in der Bedienungsanleitung.