

TISCHBOHRMASCHINE

372E

1000-027-196

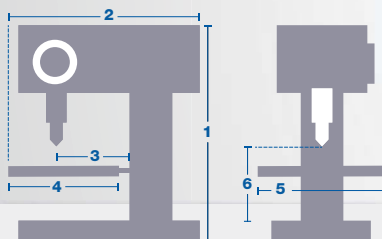
- Drehzahlregulierung mittels Keilriemen
- Mit Schnellspannbohrfutter 16 mm, Bohrfutterschutz, Not-/Ausschalter
- Elektrisch gesicherter Riemen deckel
- Sicherheitssystem gegen automatischen Anlauf der Maschine
- Bohrtisch über Zahnstange verstellbar
- Inkl. Standfuss mit integriertem Ablagefach

373E

1000-027-197



ABMESSUNGEN



1	Gesamthöhe:	1'840 mm
2	Gesamttiefe:	730 mm
3	Ausladung:	180 mm
4	Tischtiefe:	330 mm
5	Breite:	390 mm
6	Spindel Nase/Grundplatte:	635 mm

TECHNISCHE DATEN

Modell	372E	373E
Motor (V/kW)	230/0.55	400/0.55
Kegeldorn DIN	MK2	MK2
Bohrleistung Stahl (ø-mm)	16	16
Bohrhub (mm)	85	85
Anzahl Drehzahlen	12	12
Drehzahlbereich (min ⁻¹)	290–2'300	290–2'300
Tischbelastung (kg)	100	100
T-Nutenbreite (mm)	12	12
Gewicht (kg)	98	98

Weitere technische Daten und Zubehör finden Sie in der Bedienungsanleitung.

BOHREN

FRÄSEN

DREHEN

SÄGEN

SCHLEIFEN

INDUSTRIEBEDARF

TABELLEN