

Art-Nr. M118110

Bohrmaschinen

Produkteigenschaften

- Hochleistungsmotor mit kraftvollem Durchzug für konstanten Bohrfortschritt in nahezu jeder Anwendung
- Rechts- / Linkslauf
- automatische Spindelarretierung
- mechanisches Zweigang-Getriebe zur optimalen Drehzahlanpassung für unterschiedlichste Einsatzzwecke
- Metall-Getriebekopf
- Präzisions-Bohrfutter aus Metall

Verwendung

- für Stahl und Edelstahl, auch zum Gewindeschneiden geeignet

Technische Daten

Leistungsaufnahme	500 W
Drehmoment	20 / 7 Nm
Leertlaufdrehzahl (1./2. Gang)	0 - 700 / 0 - 2.250 1/min
Bohrfutter	1.5 - 13 mm
Bohr Ø Holz	35 / 25 mm
Bohr Ø Stahl	10 / 8 mm
Gewicht	2 kg
Gewindeschneiden	\$\$\$N{10}

Lieferumfang

- Schnellspanbohrfutter
- Zusatzhandgriff

Klassifikation

eClass 12.0 21-05-01-03

UNSPSC 11.2 23101502

eClass 10.1 21-05-01-03

eClass 11.0 21-05-01-03

Art-Nr.	Bruttopreis	Typ
10282506 860.166.100	451.00 / Stk	BOP 10 - 2



Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

