

DIAMANTBOHRMASCHINE TROCKEN

DIA 80



Einsatzgebiete DIA 80

- Elektroinstallation

Vorteile DIA 80

- hohe Bohrgeschwindigkeit dank starkem, zuverlässigem Antriebsmotor mit elektronischer Drehzahlkonstanzhaltung für optimale Schnittgeschwindigkeit in jeder Situation
- Zentrierautomatik ermöglicht Dosensenken ohne Unterbrechung (Bild unten rechts)
- hohe Bohrkronen-Standzeit und staubfreies Arbeiten durch effektive Staubabsaugung mit stufenlos positionierbarem Saugschlauch
- besonders einfaches Entfernen des Bohrkerns (Bild unten links)*
- sekundenschneller Werkzeugwechsel dank Schnellwechselsystem*
- zuverlässige Sicherheits-Rollenkupplung mit Anti-Blockier-Sicherung schützt vor Verletzungen, Überlastungen und Werkzeugbruch
- Drehzahl am Stellrad stufenlos einstellbar
- elektronischer Überlastschutz und Sanftanlauf
- komfortables Handling durch kompakte Winkelbauweise, geringes Maschinengewicht sowie optimale Gewichtsverteilung
- universeller Einsatz von Bohrern, Rührwerkzeugen, Lochsagen etc. mit optionalem Bohrfutter*



TECHNISCHE DATEN

DIA 80

Nennaufnahmeleistung	1700 Watt
Drehzahl bei Nennlast	650 - 1100 U/min
Bohrbereich handgeführt trocken	Ø 68, 72, 82 mm
Maschinengewicht	5,1 kg
Werkzeugaufnahme	Schnellwechselsystem (DIA 80 Set) M16 außen (DIA 80 M16)

* gilt nur für DIA 80 Set

Bestell-Nr. DIA 80 Set Standardausrüstung: DUSS Diamantbohrmaschine DIA 80 mit **DUSS Schnellwechselsystem**, Seitenhandgriff, Diamantdosensenker DS 82, Zentrierautomatik, Saugkopf SK 61, Gerätekofter.

Bestell-Nr. DIA 80 M16 Standardausrüstung: DUSS Diamantbohrmaschine DIA 80 mit **M16 Außengewinde**, Seitenhandgriff, Zentrierautomatik, Saugkopf SK 76, 2x Maulschlüssel SW 24, Gerätekofter.