



Handbohrmaschine EHB 16/1.4 S R/L



Ø 20
in Stahl



KLAUS HABERL
SCHRAUBEN + WERKZEUG 

Die Kompakte

ANWENDUNG:

- Bohren und Schrauben in Holz, Aluminium, Stahl
- Ideal für den mobilen Einsatz auf der Baustelle
- Metall- und Holzbaubetriebe, Schlossereien

MERKMALE:

- Stufenlose Drehzahländerung – präzises Anbohren/ Schrauben
- Rechts-/Linkslauf – einfaches Herausdrehen des Bohrers bei Sacklöchern und einfaches Eindrehen und Lösen von Schrauben
- Mehrfach untersetztes Getriebe – hohes Drehmoment für durchzugsstarkes Bohren
- Drehbarer Handgriff mit Aluminiumschelle – optimale Anpassung auf die Anwendung und Arbeitsposition
- Langer Hebelarm mit großem Handgriff – zur sicheren Handhabung des hohen Drehmoments
- Spatengriff – optimale Kraftübertragung



TECHNISCHE DATEN

EHB 16/1.4 S R/L

Leistungsaufnahme	1.150 W
Nennspannung	230 V ~
Nennzahl	0-450 min ⁻¹
Leerlaufzahl	650 min ⁻¹
max. Bohr-Ø Holz/Alu/Stahl	65/28/20 mm*
Rechts-/Linkslauf	ja
Bohrspindelanschluss	B 18
Spannhalsdurchmesser	43 mm
Gewicht	3,2 kg
Bestellnummer	12100

Lieferumfang

im Karton
inkl. Bohrfutterschlüssel

* Bohrer mit Schaft 16 mm

