

Bohrhammer D 25773, Gewicht 10,5 kg



Technische Spezifikationen

Typ	DeWalt D25773
Länge (mm)	592
Höhe (mm)	290
Ausstattung	2-stufige Drehmomenteinstellung UTC, AVC, Koffer
Schlagzahl (1/min)	1105-2210
Schlagenergie (J* ³)	19,4 (EPTA)
Leistungsaufnahme (kW)	1,7
Länge Transport (mm)	620
Höhe Transport (mm)	410
Breite Transport (mm)	175
Werkzeugaufnahme	SDS-Max
Elektroanschluss (V/Hz)	230/50
Hersteller	DeWalt
Transportgewicht (kg)	15
Gewicht (kg)	10,5
Breite (mm)	114
Abmessungen Koffer (mm x mm x mm)	620x175x410
Bohrleistung Vollbohrer (mm)	52
Bohrleistung Bohrkronen (mm)	150
Triaxiale Vibrationsstärke (m/s ²)	12,4
Triaxiale Vibrationsstärke, Meißel (m/s ²)	11,7

Art.-Nr.

BBHA12-D25773

Pluspunkte

- + Perfekt abgestimmte Dreh- und Schlagzahl sowie die Drehzahl-Konstantelektronik garantieren einen gleichbleibend hohen Bohrfortschritt
- + Perform & Protect: Anti-Rotations-Funktion UTC ? verhindert eine unkontrollierbare Rotation des Werkzeugs

Telefon: **0800-18058888** (kostenfrei anrufen)
Mietshop: **www.zeppelin-rental.de**



ZEPPELIN



Bohrhammer D 25773, Gewicht 10,5 kg

Passendes Zubehör:

Absaugsystem DHW 050K f. SDS-Max Hämmer
Flachmeißel für Bohr-/Schlaghammer
Spatenmeißel für Bohr-/Schlaghammer

Alternative Produkte:

Akku-Kombihammer DCH 333, Gewicht 5,0 kg
Bohrhammer D 25602/25604, 230 V, 1250 W

Unsere Empfehlungen:

Absaugsystem DHW 050K f. SDS-Max Hämmer
Feinstaub- Industriesauger DWV902M

Telefon: **0800-18058888** (kostenfrei anrufen)
Mietshop: **www.zeppelin-rental.de**



Der direkte Weg zur Miete

0800-18058888 (kostenfrei anrufen)

Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:

<https://zeppelin-rental.de/miete/p/bohrhammer-d-25773-gewicht-10-5-kg/BBHA12-D25773>