

AKKU-BOHRHAMMER



Kompakte Bohrhämmer mit 28-Volt-Lithium-Ionen-Akku zum Hammerbohren in Beton, Stein und zum Normalbohren.

H 28-MAS

Mit zwei 28-Volt-Akkus und Ladegerät im Koffer.
Art.-Nr. 0700 676 2

H 28-MAS

Im Koffer, ohne Ladegerät und Akku.
Art.-Nr. 0700 676 01

H 28-MA

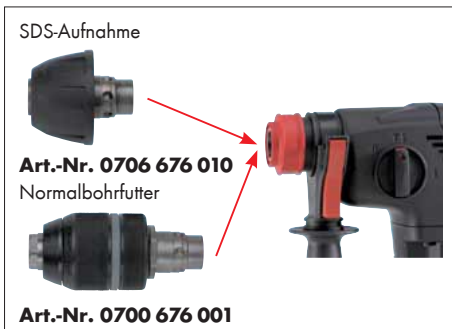
Mit zwei 28-Volt-Akkus und Ladegerät im Koffer.
Art.-Nr. 0700 677 2

Lieferumfang Bezeichnung	Art.-Nr.	Art.-Nr. 0700 677 2 VE/St.	Art.-Nr. 0700 676 2 VE/St.	Art.-Nr. 0700 676 01 VE/St.
Akku-Bohrhammer H 28-MAS	0700 676 X	-	1	1
Akku-Bohrhammer H 28-MA	0700 677 X	1	-	-
Zusatzhandgriff	0706 677 070	1	1	1
Wechsel-Normalbohrfutter	0700 676 001	-	1	-
Wechsel-SDS-Aufnahme	0706 676 010	-	1	1
Tiefziehteil	0955 030 677	1	1	1
ORSY®BULL Maschinenkoffer	0955 330 0	1	1	1
Akku Li 28 V / 3,0 Ah	0700 957 730	2	2	-
Ladegerät AL 60-LI-2	0700 857	1	1	-
Hammerbohrer SDS-plus, 6,0 x 160 mm	0648 336 016	1	1	-
Hammerbohrer SDS-plus, 8,0 x 160 mm	0648 338 016	1	1	-
Hammerbohrer SDS-plus, 10,0 x 160 mm	0648 331 016	1	1	-
Wartungsspray, 100 ml	0893 051	1	1	-

Technische Daten	
Spannung	28 Volt
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.400 min ⁻¹
Lastdrehzahl	0 - 1.000 min ⁻¹
Schlagzahl bei Leerlaufdrehzahl	0 - 4.700 min ⁻¹
Einzelschlagstärke	2,8 Joule
Leistungsaufnahme	700 Watt
Leistungsabgabe	440 Watt
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Verstellbare Meißelposition	36-fach
Spindelhalsh-Ø	54 mm
Gewicht H 28-MAS ohne Akku	3,3 kg
Gewicht H 28-MA ohne Akku	3,2 kg
Gewicht Akku	1,0 kg

Bohrleistung in Zahlen	
Bohr-Ø in Beton	4 - 26 mm
Bohr-Ø in Stahl	bis 13 mm
Bohr-Ø in Holz	bis 30 mm
Empfohlener Bohrbereich für optimale Leistung	4 - 14 mm
Bohrleistung in Beton mittlerer Härte (Ø = 8 mm)	28 cm ³ /min.

Eigenschaften		
Bezeichnung	H 28-MA	H 28-MAS
Meißelfunktion	✓	✓
Verstellbare Meißelposition	✓	✓
Rechts-/Linkslauf	✓	✓
Schlagstopp für Normalbohren	✓	✓
Gasbeschalter	✓	✓
Wechselbohrfutter	-	✓



Nur der **H 28-MAS** verfügt über zwei Wechselbohrfutter, die bereits im Lieferumfang enthalten sind.

**Erhältlich im Flottenmanagement
ORSY®fleet.**

Lithium-Ionen-Technologie.

Geringes Gewicht, hohe Leistung und kaum Selbstentladung des Akkus. Kein Memory-Effekt.

Elektropneumatisches Schlagwerk.

Gleiche Bohrleistung wie Netzmaschinen.

Schlagstopp, Meißelfunktion, Rechts-/Linkslauf und Gasbeschalter.

Universell einsetzbar, z.B. zum Normalbohren in Metall und Holz oder auch zum leichten Korrekturmeißeln in Mauerwerk.

Leichte, kompakte und ergonomische Form.

Maschine liegt gut in der Hand und ermöglicht ermüdungsarmes Arbeiten.

Hohe Akku-Kapazität und intelligente Anzeige der Restkapazität.

Lange Arbeitszeit durch optimale Ausnutzung der Akkukapazität.

3 Jahre Gewährleistung auf Maschine und Ladegerät.

Auf Herstellungs- und Materialfehler.

Nur H 28-MAS Wechselbare Werkzeugaufnahme (im Lieferumfang).

Schnelles Umrüsten für z.B. Metallbohrungen, ohne Verwendung eines Adapters.