



## Technische Spezifikationen

Typ	Cobra Pro
Hersteller	Atlas Copco MCT
Gewicht (kg)	25
Länge (mm)	927
Breite (mm)	611
Höhe (mm)	331
Schlagenergie (J*3)	60
Schlagzahl (1/min)	1440
Werkzeugaufnahme	32x160
Motortyp	1 Zyl. Zweitakt, Berema
Motorart	Benzin
Motorleistung (kW)	1,47
Tankinhalt (l)	1,0
Triaxiale Vibrationsstärke (m/s <sup>2</sup> )	4,3
Ausstattung	Seilzuganlasser
Länge Transport (mm)	927
Breite Transport (mm)	611
Höhe Transport (mm)	331
Transportgewicht (kg)	25

**Art.-Nr.**

**BBHA30-COBRA**

## Pluspunkte

- + Einfacher Transport, kurze Rüstzeit, emissionsarm, niedriger Geräuschpegel
- + HAPS (Hand and Arm Protection System)
- + Mit 60 J Schlagenergie DAS Kraftpaket unter den Motorhämmern
- + Zum Aufbrechen von Beton, Stampfen, Verdichten, Eintreiben von Rohren, Pfählen, Sonden, Ausheben von Gräben und Löchern

# Motorschlaghammer Cobra Pro

---

## Passendes Zubehör:

---

Rammglocke für COBRA von Solida Werk

Verlängerungskabel 25m, 230V/16A

Flachmeissel für Bohr-/Schlaghammer

## Alternative Produkte:

---

Motorschlaghammer Cobra TT von Atlas Copco MCT

## Unsere Empfehlungen:

---

Schlaghammer D 25980/25981, 230 V, 2100 W von DeWalt

**Der direkte Weg zur Miete:**

**0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)**

**Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:**

**<https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/BBHA30-COBRA>**

**Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:**

**Visit us on Facebook:**

**[www.facebook.com/ZeppelinRental](http://www.facebook.com/ZeppelinRental)**

