



Material number	0 611 264 000
EAN	3165140461214
Geantă de transport număr de piesă de schimb 1 615 438 460	✓
Lavetă pentru mașină	✓
Mâner suplimentar 2 602 025 117	✓
Tub de vaselină număr de piesă de schimb 1 615 430 010	✓
Diametru de găurire beton, burghie pentru ciocan rotopercutor	12 – 40 mm
Aplicare opțională domeniu beton, burghie pentru ciocan rotopercutor	18 – 32 mm
Diametru de găurire beton, burghie de străpungere	45 – 55 mm
Diam. de găurire în beton cu burghie carotă	40 – 90 mm

## Date tehnice

### Date tehnice

Putere nominală	1.150 W
Energie de percuție	8,8 J
Număr percuții la turația nominală	1.500 – 3.050 percuții/min
Turație nominală	170 – 340 rot/min
Greutate	6,8 kg
Dimensiuni sculă (lungime)	485 mm
Dimensiuni sculă (înălțime)	260 mm
Sistem de prindere	SDS max



### Domeniu de găurire

Diametru de găurire beton, burghie pentru ciocan rotopercutor	12 – 40 mm
Aplicare opțională domeniu beton, burghie pentru ciocan rotopercutor	18 – 32 mm
Diametru de găurire beton, burghie de străpungere	45 – 55 mm
Diam. de găurire în beton cu burghie carotă	40 – 90 mm

### Segment

Segmente	Ciocane Ciocan demolator Gama Heavy Duty
Segment mailing	Piatră

## Avantaje

---

### Argument principal de vânzare

- Cel mai rapid ciocan cu utilizare diversificată și amortizor de vibrații Vibration Control

### Beneficii pentru utilizatori

- Cea mai mare viteză de găurire din clasa sa grație motorului de 1.150 W și mecanismului de percuție puternic
- SDS max comfort pentru schimbarea simplă și rapidă a accesoriilor, cu o singură mână
- Sistemul Vibration Control (10 m/s<sup>2</sup> pentru găurire, 8 m/s<sup>2</sup> pentru dăltuire) asigură un lucru confortabil chiar și în aplicații cu timp limitat