

HAMMERSMITH BURGHIU PRO / HAMMERSMITH BURGHIU PRO PROFESSIONAL

Instrucțiuni de utilizare

Burghiul pro Hammersmith (capete profesionale de găurit) au fost dezvoltate pentru găurirea de materiale, care nu pot fi găurite cu capete standard, de ex. beton, cărămidă, ceramică, oțel călit, granit, material plastic, lemn, marmură și sticlă.

CITIȚI TOATE INSTRUCȚIUNILE ÎNAINTE DE UTILIZARE!

Indicații de siguranță

- La găurire trebuie folosită o placă de prindere.
- Capetele de găurire sunt extrem de ascuțite, manipulați-le cu atenție.
- **NU UTILIZAȚI Hammersmith burghiu Pro odată cu funcția de găurire prin impact de la mașina Dvs. de găurit. În acest fel vor fi deteriorate capetele de găurire. La găurirea în zidărie și beton sunt astfel realizate Hammersmith Drill Bit Pro, ca să lucreze cu funcția standard a mașinii de găurit.**

Informați-vă din următorul tabel, pentru a vă asigura că utilizați viteza corectă, presiunea corectă și lubrifianțul corect pentru materialele prezentate în listă.

| Material | Presiune | Viteză | Agent de răcire |
|--|---|----------------|--|
| Sticlă | Ușor | Mediu | Apă |
| Cărămidă | Mediu | Mediu - scăzut | Apă sau aer |
| Beton | Mediu | Mediu - scăzut | Apă sau aer |
| Oțel | Greu | Mediu | Aer sau ulei |
| Aluminiu | Mediu - greu | Ridicat | Ulei |
| Lemn | Mediu - greu | Ridicat | Aer |
| Ceramică | Ușor | Mediu | Apă |
| Material plastic | Mediu - greu | Mediu - scăzut | Apă sau aer |
| Aer = jet de aer sub presiune sau uscat (fără element de răcire) | Ulei = mașini (ulei de debitare, CRC, WD40) | | Apă = apă proaspătă. SFAT: pe durata găuririi se va stropi cu apă dcu sticla de stropit. |



MediaShop GmbH
 RO: 32948394
 OP 2 Oradea, CP 2
 Jud Bihor, Cod poștal 410670
 Telefon 318.114.000
 informatii@mediashop.tv