

## HAMMERSMITH DRILL BIT PRO / HAMMERSMITH DRILL BIT PRO PROFESSIONAL

### Návod k použití

Hammersmith Drill Bit Pro (profesionální vrtací hlavy) jsou určeny pro vrtání materiálů, které nelze vrtat standardními vrtáky, tj. beton, cihly, keramiku, tvrzenou ocel, žulu, plast, dřevo, mramor a sklo.

### PŘED POUŽITÍM SI VŽDY PŘEČTĚTE POKYNY!

#### Bezpečnostní pokyny

- Při vrtání by měla být použita upínací deska.
- Vrtací hlavy jsou extrémně ostré, zacházejte s nimi opatrně.
- **Hammersmith Drill Bit Pro NEPOUŽÍVEJTE s funkcí příklepového vrtáku vaší vrtačky.. To by poškodilo vrtací hlavy. Při vrtání do zdiva a betonu jsou vrtáky Hammersmith Drill Pro navrženy tak, aby fungovaly se standardní funkcí vaší vrtačky.**

V následující tabulce je uvedeno, zda používáte správnou rychlost, tlak a chladicí prostředek pro různé zde uvedené materiály.

Materiál	Tlak	Rychlost	Chladicí prostředek
Sklo	Lehké	Střední	Voda
Cihly	Střední	Střední - nízké	Voda nebo vzduch
Beton	Střední	Střední - nízké	Voda nebo vzduch
Ocel	Těžké	Střední	Vzduch nebo olej
Hliník	Střední - těžké	Vysoké	Olej
Dřevo	Střední - těžké	Vysoké	Vzduch
Keramika	Lehké	Střední	Voda
Plast	Střední - těžké	Střední - nízké	Voda nebo vzduch
Vzduch = proud stlačeného vzduchu nebo suchý (bez chladicí kapaliny)	Olej = stroje (řezný olej, CRC, WD40)		Voda = čerstvá voda. <b>TIP: při vrtání stříkejte vodu k ochlazení pomocí rozprašovače.</b>

