

Použití a výhody jádrového vrtání

Moderní **diamantová řezací technika** přináší řadu výhod, které usnadňují a zjednodušují **provádění přestaveb** nebo **demolic** v mnoha ohledech. **Jádrové korunky**, osazené **diamantovými segmenty**, pronikají betonem všeho druhu zhruba 10-20 x rychleji než např. pneumatické sbíječky. Kvalitní **technikou HILTI** provádíme otvory v rozmezí od 8 mm do 400 mm.



VÝHODY JÁDROVÉHO VRTÁNÍ

- **Vysoce přesné řezy a vrty**
- **Rychlost**
Zhruba 10-20 x rychleji než např. pneumatické sbíječky
- **Nevznikají otřesy a vibrace**
- **Malá hlučnost**
- **Jádrové vrtání lze provádět ve všech směrech**
Vodorovně, kolmo (podlahy, stropy), šikmo
- **Minimální pracnost**
Žádný nebo pouze minimální odstraněný materiál lze snadno likvidovat (ucelené odpadní části)

POUŽITÍ JÁDROVÉHO VRTÁNÍ

- **Vytváření kruhových prostupů**
Průchody pro trubky, kabely a technologie, otvory pro ventilátory
- **Otvory pro kotvení**
- **Vývrty pro zkoušky pevnosti**

-
- Vrtání obkladů a dlažby
 - Odběr vzorku materiálu

DO JAKÝCH MATERIÁLŮ SE JÁDROVÉ VRTÁNÍ PROVÁDÍ

- Do betonu
- Do železobetonu
- Do cihelného zdiva
- Do kamenného zdiva

CENÍK JÁDROVÉHO VRTÁNÍ

V sekci ceník jádrového vrtání si ho můžete prohlédnout, popřípadě stáhnout ve formátu pdf.

Máte-li zájem o **jádrové vrtání**, neváhejte nás kontaktovat. Obratem se vám ozve některý z našich zaměstnanců.