



Jádrové vrtání provádíme od průměru 25 mm do 160 mm do délky 1000mm a libovolného úhlu, do různých druhů stavebních materiálů, včetně železobetonu a kamene. Technologie jádrového vrtání je vhodná pro vytváření prostupů pro rozvody elektroinstalací, topenářství a další odvětví, kdy je potřeba vyvrtat otvory větších průměrů a hloubek, popř. do materiálu s výztuží, kde není možné tyto otvory zajistit běžným vrtáním. Jádrové korunky navíc pronikají materiálem daleko rychleji a bez vibrací.

Výhody

- vysoce přesné kruhové vrty
- minimální odstraněný materiál
- vrtání ve stěnách, stropech, podlahách bez otřesů a vibrací
- nízká hlučnost a prašnost, chladicí vodu lze případně odsávat

Příklady použití jádrového vrtání

- průchody pro kabelové trubky, kabely, otvory pro ventilátory, digestoře, elektroinstalační krabice, zápusťná světla, vodu, plyn, chlazení, kanalizační odpadové trubky, vzduchové rozvody
- otvory pro kotvy (pro výtahy, jeřáby, kolejové dráhy apod.) a pro zalepení dodatečných výztuží
- vrtání ve stropech, stěnách a podlahách bez vibrací
- perforační vrtání pro větší prostupy

Průměr otvoru v mm	Beton s výztuží	Beton	Cihla
62mm	1579 Kč	1476 Kč	1379 Kč
82mm	1579 Kč	1476 Kč	1379 Kč
102mm	1895 Kč	1771 Kč	1655 Kč
132mm	1895 Kč	1771 Kč	1655 Kč
152mm	2274 Kč	2125 Kč	1986 Kč
162mm	2729 Kč	2550 Kč	2383 Kč

Ceny za 1 běžný metr vrtu. Ceny bez DPH.

Příplatkové práce	Příplatek v %	Příplatek v Kč
Vrtání do stropu	15%	
Práce ve výšce >1.5m	10%	
Vodorovné vrtání ve stěně	5%	
Vrtání pod úhlem	10%	
Odsávání vody	10%	
Časté přemísťování stroje	5%	
Doprava za 1km		8 Kč
Přistavení a ukotvení stroje		150 Kč
Zajištění vlastního napájení		500 Kč

Ceny bez DPH

Používáme kvalitní techniku pro profesionály



Widetech s.r.o.

Kdyně, Školní 771, PSČ 345 06

IČO: 06006574

DIČ: CZ06006574

Spisová značka 34438 C, Krajský soud v Plzni

Kontakty

e-mail: info@widetech.cz

mobil: 777 551 745

helpdesk: 371 430 111

web: www.widetech.cz