



## Husqvarna DM 220

Ručná jadrová vŕtačka určená pre vŕtanie za sucha i za mokra. DM 220 je vybavená elektronickou vodováhou s LED indikátorom, čo umožňuje perfektnú, presnú a efektívnu prácu. Ergonomicky navrhnutá rukoväť v tvare "D" umožňuje dobrú kontrolu nad vŕtačkou pri práci. Vŕtačka umožňuje vŕtať v ruke do priemeru 80 mm a pri použití stojanu až do priemeru 150 mm. Je vhodná hlavne pre jednoduché vŕtacie práce, ako je napr. vŕtanie otvorov pre vzduchotechniku, priechodky pre vykurovanie, vodu, káblové rúrky, pre elektroinštaláciu a iné. Vynikajúca volba pre profesionálov, ale aj pre menej skúsených užívateľov.



### NASTAVITEĽNÁ PREDNÁ RUKOVÄŤ, OTOČNÁ O 360°

Pre najlepšiu ergonomickú pozíciu.



### VODOVÁHA PRE PRESNÉ VRTANIE

Elektronická vodováha ukazuje, kedy je stroj presne v horizontálnej alebo vertikálnej polohe, alebo v požadovanom uhle. Môže slúžiť aj ako štandardná vertikálna alebo horizontálna vodováha.



### OCHRANA PROTI PREŤAŽENIU

Zariadenie využíva pulzovanie ako informáciu, že sa blíži preťaženie stroja. Ak nie je zataženie znížené, dôjde k odpojeniu motora ako prevencia proti prehriatiu motora. Funkcia Elgard™ zvyšuje produktivitu a predlžuje životnosť stroja.



### ODOLNÁ A ERGONOMICKÁ KONŠTRUKCIA

Konštrukcia odolná proti nárazu a určená na ochranu elektroniky. Jednoducho sa prenáša a inštaluje vďaka nízkej hmotnosti a ergonomickému dizajnu.

## Použití Husqvarna DM 220

- Jednoduché prestavenie medzi vŕtaním za sucha a za mokra.
- Softstart™ udržuje vysokú produktivitu aj s normálnymi poistkami.
- Zariadenie využíva pulzovanie ako informáciu, že sa blíži preťaženie stroja. To zvyšuje produktivitu a predlžuje životnosť stroja.
- Elektronická vodováha ukazuje, kedy je stroj presne v horizontálnej alebo vertikálnej polohe, alebo v požadovanom uhle. Zaisťuje tak efektívne vŕtanie.
- Pre uľahčenie zavŕtania vrtáku pri štarte slúži tlačidlo Smart Start®, ktoré zníži počiatočnú rýchlosť vrtáku na polovicu.
- Softstart™ umožňuje plynulý a bezpečný rozbeh stroja, hlavne u jednofázového pripojenia. To umožňuje jednoduché zavŕtanie a zvyšuje celkovú produktivitu práce.

TECHNICKÉ PARAMETRE	
Výkon, kW	1850 kW
Fáza	1
Výstupné ot./min. pri plnom zatážení	580 / 1400 / 2900 ot./min.
Počet rýchlosťí	3
Otáčky vretena pri plnom zatážení	580/1400/2900 ot./min.
Menovitý výkon, W	18500 W
Maxim. priemer vrtáka, ručné vŕtanie	101,6 mm / 4 palcov
Maxim. priemer vrtáka, podstavec	150 mm / 6 palcov
Montážna objímka	60 mm / 2,36 "
Závit vretena, vonkajší	1 1/4"
Závit vretena, vnútorný	1/2"
Hmotnosť, kg	7,5 kg / 16,5 libier
Akustický tlak, dB(A)	90 dB(A)
Hladina hluku, dB(A)	94 dB(A)
Menovitý výkon, W	1100 W



Erik Chodelka MaS Technik, s.r.o.,  
Rajecká cesta 32,  
010 01 Žilina,  
Slovakia  
+421 919 204 489  
[www.mastechnik.sk](http://www.mastechnik.sk)