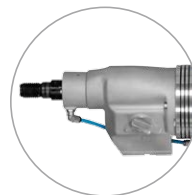


# VRTACÍ MOTOR DME53UW ★★★

Jádrové vrtání až do Ø 500 mm



Silný 5,2 kW motor na  
třífázové 400 V síti



Zesílená kluzná spojka a třístup-  
ňová mechanická převodovka  
mazaná v olejové lázni



Odolné přípojky vody

Model DME53UW\*\*\* je silný vodou chlazený třífázový vrtací motor. Jeho 5,2 kW vykazuje spolu s mechanickou převodovkou mazanou v olejové lázni optimální krouticí moment a zabezpečuje vysoký vrtací výkon

do max. průměru 500 mm. Zesílená kluzná spojka a přípojky vody tohoto stroje zaručují maximální spolehlivost.

# System a příslušenství

## Technické údaje

Vrtací motor DME53UW***	
Jmenovité napětí / frekvence	400 V / 50–60 Hz
Č. výrobku	10992300
Oblast vrtaného průměru	100–500 mm
Jmenovitý výkon	5,2 kW
Jmenovitý proud	9 A
Otáčky při zatížení	120/280/440 1/min
Otáčky naprázdno	120/280/440 1/min
Chlazení motoru	Voda
Upínač nástrojů	1 ¼"
Operace	Vedená stojanová vrtačka
Použití	Za mokra
Mechanická pojistka proti přetížení	•
Upnutí stojanové vrtačky	Univerzální deska

## Rozměry a hmotnost

Délka	615 mm
Šířka	149 mm
Výška	169 mm
Hmotnost	22,5 kg

## System a příslušenství

Jádrový vrtací systém s DRA500*** (hmoždinková patka z ocele)	
10992300	Vrtací motor DME53UW***
10987700	Stojanová vrtačka DRA500***
977464	Montážní deska ModulDrill
964907	Vymezovací deska ModulDrill Ø +250 mm
977619	Upevnění upínacího vřetena, beton

## Příslušenství

Jádrový vrtací systém	
378198	Prodloužení 1 1/4" 100 mm
359471	Prodloužení 1 1/4" 200 mm
359472	Prodloužení 1 1/4" 300 mm
359473	Prodloužení 1 1/4" 400 mm
359474	Prodloužení 1 1/4" 500 mm
10992646	Snadno uvolnitelný prvek