



Husqvarna DM 406 H

DM 406 H - гидравлическая бурильная машина с шестью гидромеханическими передачами (2 × 3) для профессиональной работы с керновыми коронками до Ø 650 мм. Двухступенчатая механическая коробка передач и двухобъемный гидравлический двигатель обеспечивают шесть скоростей вращения шпинделя. Гидравлическим переключателем скорость можно изменять прямо во время бурения, что делает машину DM 406 H эффективной и чрезвычайно удобной в использовании



ШЕСТЬ СКОРОСТЕЙ ВРАЩЕНИЯ ШПИНДЕЛЯ

Шесть скоростей вращения шпинделя для выбора оптимального числа оборотов.



СКОРОСТИ МОГУТ ИЗМЕНЯТЬСЯ В ПРОЦЕССЕ РЕЗКИ

Гидравлическим переключателем скорость можно изменять прямо во время бурения, что делает машину DM 406 H эффективной и чрезвычайно удобной в использовании.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ	
Двигатель	Гидравлический
Макс. производительность	9,3 кВт / 12,5 л.с. (I)
Поток	40 л / мин / 45,5 л / мин
Давление жидкости	140 бар
Скорость шпинделя	120/230/340/580/980/1400 Скорость вращения, об./мин
Количество скоростей	6
Водяная муфта	R 1/2 дюйма
Мощность на шпинделе	6 кВт
Используемая коронка макс. (со станда).	650 мм / 25,6 дюйм
Мин. диаметр бурильной коронки	50 мм / 1,97"
Масса	16 кг

ООО "ПАРТНЕР"

197342, г. Санкт-Петербург, Черной речки наб, д. 1 лит. А (812) 612-23-72, 449-50-10

<http://www.partner-ltd.spb.ru>