

Колонна трифазна бормашина Gude GTB 20/812 R+L 55208 - 800 W



Колонна трифазна бормашина Gude GTB 20/812 R+L 55208 - 800 W

Колонна бормашина GTB 20/812 R+L 800 W - техническа оинформация и спецификации.

Окомплектовка:

- Ремъчна предавка с трапецовидни ремъци
- Ролково регулиране на скоростта
- Система за обтягане на ремъците
- Шпиндел с лагерно окачване
- Патронник 1-16 мм
- Шпиндел с резба МК2 Патронник В16
- Работна плоча 200 x 200 мм
- Регулируема височина и наклон на пробиване +/- 45°, 360° шарнирно съединение
- С възможност за пробиване с охлаждаща течност - със специални канали
- Регулируем дълбочинен стопер за прецизно пробиване
- Макс. дистанция от патронника до работната плоча: 160 мм
- Макс. дистанция от патронника до основата: 415 мм
- Размер на основата 235 x 355 мм с възможност за закрепване на менгеме
- Прозрачен предпазен щит срещу стружки и др.
- On / off превключвател за изключване / включване на машината
- Функция за ляв / десен ход

Технически спецификации:

- Напрежение: 230 V
- Честота: 50 Hz
- Клас защита: I
- Мощност (P1): 800 W / S2 15 мин
- Шпиндел с дебелина: 80 мм
- Скорост на шпиндела: 210-2500 min-1

- Стъпки: 12
 - Подвижност на главата: 170 мм
 - Макс. капацитет на патронника: 16 мм
 - Мин. капацитет на патронника: 1 мм
 - Патронник: B16
 - Резба на шпиндела: МК2
 - Макс. диаметър Ш на пробиване в стомана: 20 мм
 - Габарити на масата ШхД: 260 x 260 мм
 - Основна плоча ШхД: 240 x 410 мм
 - Диаметър на колоната: 70 мм
 - Дължина на захранващия кабел: 2 м
 - Захранващ кабел тип: H05VV-F
 - Нива на шум LWA: 76.3 dB
 - Дължина: 650 мм
 - Широчина: 340 мм
 - Височина: 1010 мм
 - Нетно тегло: 48 кг
 - Трифазна
- Производител: GUDE GmbH & Co.KG - Германия