

Hivema[®]

Офіційний дистриб'ютор в Україні:

ТОВ Холекс Тех, проспект Леоніда Каденюка, 14, Київ, 02094

тел. +38 050 1036388, www.holeks.tech, e-mail: info@holeks.tech



Індустріальний свердлильний верстат

Опис

Промисловий свердлильний верстат колонного типу з редукторним приводом. Оснащений механічною автоматичною подачею свердла (мод. 11136 та 11152) або ручною подачею (11140) та регулятором швидкості (мод. 11136). Високоякісна модель з точки зору технології, дизайну та ергономіки. Верстати цієї серії відрізняються, серед іншого, механічною надійністю, високою точністю та тривалим терміном служби. Максимально оснащення у стандартній комплектації при невеликій вартості. Підходить для професійного використання.

Базова комплектація:

- Шестерні із загартованої та шліфованої високоякісної сталі
- Панель керування та важелі вибору на передній частині верстату
- Шкала глибини та регульований обмежувач глибини
- Термомагнітний перемикач
- Кнопка аварійної зупинки
- Перемикач реверсу шпинделя
- Механічно оброблена станина з баком для охолоджувальної рідини
- Лампа освітлення робочої зони
- Фіксований стіл
- Захисний кожух свердла з мікрорезистором
- Відповідає вимогам CE

Загальна інформація

Каталожний номер	11152
Модель	HU 34 AX

Максимальний діаметр свердління у сталі ст.50/60 \varnothing 34 мм

Максимальний діаметр свердління у чавуні 200 HB \varnothing 40 мм

Максимальний діаметр різьблення у сталі ст.50/60 М 27 мм

Максимальний діаметр різьблення у чавуні 200 HB М 33 мм

Змінна швидкість, регулюється електронним варіатором Ні

Конус шпинделя МТ4

Глибина свердління 150 мм

Коробка подач Шестерний редуктор

Діапазон швидкостей 132-1852 об/хв

Кількість подач 0,1-0,2-0,3 мм/об

Подача Автоматична

Розміри робочого столу 400 x 420 мм

Діаметр колони 125 мм

Відстань шпindelь-колона 300 мм

Вага 400/450 кг

Розміри упаковки 2300 x 600 x 1100 мм

Помпа охолодження 0,07 кВт

Потужність 1,5 кВт

Напруга 400 В

Основні технічні характеристики

Зображення верстату

