



Верстат для розточки циліндрів

МОДЕЛЬ STŞ 650

Верстат для розточування циліндрів і фрезерування поверхонь STS 650 призначений для майстерень з ремонту двигунів і виробників гільз двигунів, починаючи з чотирициліндрових і закінчуючи шестициліндровими блоками. Робоча головка, основний корпус і стіл виготовлені з високоякісного чавуну. Рух робочої головки та столу здійснюється через стійкі до зношування точно відшліфовані V-подібні направляючі. Залежно від діаметра циліндра пропонуються різні розточувальні головки. Пропонуючи робочу швидкість розточувальної головки в різних варіантах, такі функції, як позиціонування подачі, забезпечують надзвичайно швидку роботу і можливість ефективного виконання роботи. Оберти подачі розточувального шпинделя, швидкість переміщення столу на верстатах з ручним і автоматичним керуванням можна регулювати в діапазоні змінних швидкостей і в цифровому вигляді. Панель керування, закріплена на корпусі, забезпечує роботу під різними кутами та пропонує ергономічні умови роботи з низьким енергоспоживанням.



Технічні характеристики STŞ 650

Максимальне вертикальне переміщення шпинделя	650 мм
Мінімальний діаметр розточування	30 мм
Максимальний діаметр розточування	200 мм
Мінімальна відстань від головки до стола	550 мм
Максимальна відстань від головки до стола	1200 мм
Відстань від центру шпинделя до колони	300 мм
Частота обертання шпинделя	50/800 об/хв
Швидкість подачі шпинделя	0/300 мм/1'
Швидкий рух головки	850 мм/1'
Поверхня стола	400 x 1430 мм
Максимальне поздовжнє переміщення стола	1300 мм
Максимальне поперечне переміщення стола	100 мм
Діаметр фрези	350 мм
Швидкість автоматичного переміщення стола	0/200 мм/1'
Потужність двигуна шпинделя	1,5 кВт
Потужність двигуна пришвидшених рухів головки	1,5 кВт
Потужність двигуна переміщення стола	0,37 кВт





Верстат для розточки циліндрів

МОДЕЛЬ STŞ 650

КОД	СТАНДАРТНА КОМПЛЕКТАЦІЯ	КІЛЬКІСТЬ
STD 165	Розточувальна головка (30 x 58 мм)	1
STD 166	Розточувальна головка (58 x 85 мм)	1
STD 167	Розточувальна головка (80 x 125 мм)	1
STD 168	Фрезерна головка для обробки поверхонь	1
STD 169	Пристрій для центрування циліндрів	1
STD 170	Пристрій для налаштування інструмента в комплекті з мікрометром	1
STD 171	Пристрій для налаштування інструмента для невеликої розточувальної головки	1
STD 172	Різальні інструменти	9
STD 173	Паралельні опори (120 x 520 мм)	2
STD 174	Паралельні опори (220 x 520 мм)	2
STD 175	Затискна пластина	4
STD 176	Універсальне налагоджувальне пристосування для V-подібних блоків (з одним шпинделем)	1
STD 177	T-подібні болти	8
STD 178	Інструмент для фаскування під кутом 30 градусів	2
STD 179	Пристрій для вимірювання глибини	1
STD 180	Посібник з експлуатації	1





Верстат для розточки циліндрів

МОДЕЛЬ STŞ 650

КОД	ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ	КІЛЬКІСТЬ
SR 0081	Пара швидких установчих пристроїв для блоку двигуна автомобілів	35/70 мм
SR 0082	Універсальне установче пристосування для V-подібних блоків в комплекті з кутовим косинцем 30° та 45°	—
SR 0083	Установчий пристрій з автоматичним центруванням для затискання гільз циліндрів	60/150 мм
SR 0084	Головка для діапазону розточування	Ø 125/170 мм
SR 0085	Головка для діапазону розточування	Ø 165/200 мм
SR 0087	Точило для інструментів у комплекті з підставками для заточування	—
РОЗМІРИ		
Довжина		2500 мм
Висота		2600 мм
Ширина		1260 мм
РОЗМІРИ З УПАКОВКОЮ		
Довжина		2600 мм
Висота		2750 мм
Ширина		1390 мм
ВАГА		
Без упаковки		2890 кг
З упаковкою		3170 кг

ТОВ “ХОЛЕКС ТЕХ”

02094, Київ, Україна,

Проспект Леоніда Каденюка, 14,

www.holeks.tech, тел. +38 (050) 103-63-88E-mail: info@holeks.tech