



Поставщик	СОЛДРИМ-СПб
Модель	HGH 250
Производитель	HARTECH (Hota Industrial Mfg Co., Ltd.)
Страна-изготовитель	
Техническое состояние	Не указано
Сервисная служба	Нет
Возможность изготовить опытный образец	Нет

Описание

Модель HGH-250 предназначена для высокоскоростного и высокоточного фрезерования зубчатых колес с прямыми, косыми, эвольвентными зубьями с модулем профиля зуба до 6 мм.

Характеристики

Тип станка		
Управление		С ЧПУ
Система ЧПУ		Fanuc Siemens
Вид станка		Вертикальный
Подающий узел		Колонна
Основные характеристики		
Макс. диаметр обрабатываемого колеса	мм	250
Макс. обрабатываемый модуль	модуль	6
Мощность главного шпинделя	кВт	1.5
Зубофрезерный шпиндель		
Макс. скорость вращения зубофрезерного шпинделя	об/мин	2000
Отриц. значение угла поворота зубофрезерного шпинделя (ось А)	град	45
Положит. значение угла поворота зубофрезерного шпинделя (ось А)	град	45
Инструмент		
Макс. диаметр червячной фрезы	мм	130
Макс. диаметр червячной фрезы	мм	220

макс. длина червячной фрезы	мм	220
Тип станка		
Стол		
Макс. скорость вращения стола (ось С)	об/мин	300
Расстояния		
Мин. межосевое расстояние: шпиндель изделия/шпиндель инструмента	мм	25
Макс. межосевое расстояние: шпиндель изделия/шпиндель инструмента	мм	215
Перемещения		
Радиальное перемещение (ось X)	мм	215
Осевое перемещение (ось Z)	мм	250
Значение макс. осевого сдвига фрезы (ось Y)	мм	180
Габариты, вес, энергопотребление		
Длина	мм	2688
Ширина	мм	2630
Высота	мм	2885
Вес	кг	9000
Комплектация/опции		
Предварительная установка и смена заготовки (ось U)		Опционально
Устройство для снятия заусенцев		Опционально