

Sprocket wheel 1/2"×5/6" 19 teeth □25

Технические характеристики изделия 015000190 | PT-EN
2200/700/850-1150

HUPFER
we make work flow



Показан пример без декоративных элементов,
точность технического описания не
гарантируется.

Технические характеристики

Полезные размеры:	2200 × 700 мм
Размеры основания:	2050 × 600 мм
основание из профильной трубы квадратного сечения:	40 × 40 мм
Диапазон регулировки высоты (подъем):	300 мм
Толщина столешницы:	1,5 мм
Кромка рабочей поверхности:	50 мм
Полезная нагрузка:	200 кг
Основная конструкция:	Открытая
Мощность:	240 W
Входное напряжение:	230 В перем. тока
Номинальный ток:	1,04 А
Класс защиты:	IPX4
Частота:	50 Гц
Масса:	0.6 кг

Стол гигиеничного исполнения из высококачественной нержавеющей стали с гидравлической системой регулировки высоты, которая позволяет настраивать высоту стола в зависимости от роста человека.

Стабильная конструкция из трубы квадратного сечения; рабочая поверхность, зафальцованная со всех сторон. Основание столешницы усилено профилем и снабжено поддоном из нержавеющей стали, в которую установлена защита гидравлической системы регулировки высоты. Подъемные цилиндры с установочными ножками позволяют выровнять стол и компенсировать неровности пола. Бесступенчатая гидравлическая система регулировки высоты ножек позволяет менять высоту стола в зависимости от роста работающего на нем человека. Четыре ножки, если стол имеет рабочую поверхность длиной менее 2000 мм, и шесть ножек, если стол имеет большую длину. Распорки, установленные внизу с трех сторон стола, служат для стабилизации стола и основанием для установки дополнительных полок.

Дата обращения: 12.01.2026,
00:55:11

Значения величин и размеров являются приблизительными, точность
технического описания не гарантируется. © Hupfer