MBS-56CS

Ленточнопильный станок

Описание

Закаленный и отшлифованный червяк с бронзовым червячным колесом, предназначен для длительного срока службы

Регулируемые направляющие ленточного полотна на 3-х подшипниках качения

3 скорости движения ленточного полотна для пиления различных материалов

Регулируемый концевой упор для серийных работ

Малошумный ход с отсутствием вибрации гарантирует чистый распил

Гидравлическая система подачи

Автоматическое отключение после сквозного распила

Тиски устанавливаются в 2-х положениях относительно угла поворота рамы

Стандартная комплектация

Биметаллическое ленточное полотно   
М42 13x0,65x1640 мм, 10/14TPI

Регулируемый концевой упор

Гидравлическая система подачи

Закрытая подставка

Технические характеристики

|  |  |
| --- | --- |
| Модель | MBS-56CS |
| Артикул 230 В | 50000320M |
| Зона обработки при 90°, профиль | Ø125 мм, 125 мм, 150 х 125 мм |
| Сплошное сечение | Ø50 мм |
| Зона обработки при 45°, профиль | Ø95 мм, 75 мм |
| Зона обработки при 60°, профиль | Ø44 мм, 44 мм |
| Скорость движения полотна | 20, 30, 50 м/мин |
| Размеры ленточного полотна | 13 х 0,65 х 1640 мм |
| Диапазон поворота | -45°/ 0° /+60° (рама) |
| Диаметр шкивов | 187 мм |
| Высота рабочего стола | 755 мм |
| Выходная мощность | 0,35 кВт/S1 100% |
| Потребляемая мощность | 0,65 кВт/S6 40 % |
| Габаритные размеры (ДхШхВ) | 1050 х 560 х 1500 мм |
| Масса | 80 кг |

Принадлежности

|  |  |
| --- | --- |
| **Артикул** | **Описание** |
| PС13.1640.18 | Полотно М42 13х0,65х1640 мм 18 TPI |
| PС13.1640.14 | Полотно М42 13х0,65х1640 мм 14 TPI |
| PС13.1640.10.14 | Полотно М42 13х0,65х1640 мм 10/14 TPI |
| PС13.1640.8.12 | Полотно М42 13х0,65х1640 мм 8/12 TPI |
| PС13.1640.6.10 | Полотно М42 13х0,65х1640 мм 6/10 TPI |