

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Станок сверлильный Metal Master M16D

Артикул: 20042



Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 0.5 кВт

Вес 28 кг

Макс. диаметр сверления 16 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **25 260 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Макс. диаметр сверления, мм	16
Расстояние от оси шпинделя до колонны, мм	127
Максимальное расстояние от пиноли до стола, мм	270
Количество скоростей	12
Частота вращения шпинделя, об/мин	216-2415
Конус шпинделя	MT2
Ход пиноли, мм	60
Размер стола (ДхШ), мм	195x195
Размер прорези под крепление оснастки, мм	14
Вертикальное перемещение стола, мм	270

Мощность двигателя, Вт	500
Напряжение, В	220/50 Гц
Обмотка двигателя	Медь
Габаритные размеры станка (ДхШхВ), мм	530x230x820
Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм	430x255x670
Масса брутто/нетто, кг	28/30

Metal Master M16D – это вертикальный напольный сверлильный станок, предназначенный для сверления сквозных и глухих отверстий в черных и цветных металлах диаметром до 16 мм.

Основные преимущества:

- Надежная, проверенная временем конструкция станка;
- Максимальная ширина обрабатываемой заготовки до 250 мм;
- Медная обмотка электродвигателя минимизирует перегрев и обеспечивает долгий срок службы оборудования;
- Широкий диапазон оборотов шпинделя обеспечивает качественное сверление материалов – от стали и цветных сплавов до пластика и дерева;
- Лазерный указатель центра отверстия позволяет сократить подготовительные операции и сразу приступить к работе.

Стандартная комплектация:

- Станок
- Лазерный указатель
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

Сформировано 04.04.2026 17:40 · KRATONSHOP.RU