

5-осевой обрабатывающий центр DMU 125 P duoBLOCK (2008)



Санкт-Петербург, Россия

5-осевой универсальный обрабатывающий центр DMU 125 P duoBLOCK 2008 года выпуска предназначен для обработки деталей со сложной геометрией из цветных и черных металлов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

система чпу : Heidenhain iTNC 530

перемещения

x-ось: 1.250 mm

y-ось: 1.000 mm

z-ось : 1.000 mm

B-Achse: универсальная фрезерная головка

Шпиндель

крепление инструмента - конус SK 40 nach DIN 69871

Скорость шпинделя: 18.000 об/мин

магазин инструмента: 40 шт

Макс. вес инструмента: 15 кг

Мощность шпинделя: 28 кВт

Макс. усилие на шпинделе : 121 Нм

-

NC-вращающийся стол

рабочая зона: \varnothing 1.250 x 1.100 mm

Макс. вес изделия : 800 кг

Макс. высота изделия в раб. зоне : 1.050 mm

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты - мм;

Вес - 15000 кВт;

УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ

Просмотр - Германия. Доставка по РФ, Беларуси, Казахстану. Бывшее в употреблении (б/у). Состояние хорошее.

Пятикоординатный обрабатывающий центр с ЧПУ фрезерует поверхности, карманы, плоскости, уступы, сверлит отверстия спиральными сверлами, сборными сверлами с пластинами, нарезает резьбу метчиками, или фрезерует резьбу фрезами. Обработку детали станок делает с пяти сторон поочередно.

По фрезеровке станки DMU FD соответствуют станкам серии DMU P, владеют одновременной 5-осевой и 5-сторонней обработкой благодаря универсальной поворотной головке, которая как управляемая NC ось B (опционально ось A), работает безступенчато между вертикальной и горизонтальной позицией.

Токарные особенности окупаются при комплектной обработке тяжелых и громоздких серийных деталей (фрезерная и токарная обработка в одном установе). NC-круглый стол использует технологию Direkt-Drive, число оборотов - до 500 об/мин, заготовки - до 2000 кг

Цена: **100 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Белов Андрей

74996776803

**Санкт-Петербург, Профессора
Попова, 4а**