



SK50-SL16-63 патрон DIN69871 Weldon

Код: 11313

53 010 T с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



ОПИСАНИЕ

Оправка фрезерная Weldon SK50-SL16-63, конус SK DIN69871. Диаметр отверстия – 16 мм, для зажима фрез, сверл и другого инструмента с цилиндрическим хвостовиком с лыской по **DIN1835-B** и **DIN6535-HB**, патрон с одним зажимным винтом. Вылет от шпинделя 63 мм, биение в пределах 0,005 мм.

Фрезерный патрон **Weldon SK-SL** предназначен для надежного центрирования и фиксации режущего инструмента с хвостовиком Weldon (с прямой боковой лыской). Зажатие инструмента осуществляется винтом с шестигранником, он упирается в выступ, надежно фиксируя инструмент.

У патронов Weldon большая, по сравнению с цанговыми патронами, жесткость фиксации, они простые в эксплуатации. Обычно используются для зажима режущего инструмента с хвостовиками больших диаметров. Однако для инструментов с различным диаметром хвостовика Велдон нужны соответствующие патроны. Цанговые патроны в этом отношении – более универсальная оснастка.

Форма патрона **AD** – подача СОЖ через сквозное отверстие. Форма **AD/B** – подача СОЖ через сквозное отверстие и фланец. **Балансировка** G6.3/15000 об/мин.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

CNCM

Вид патрона:

SK-SL Weldon

Назначение:	Weldon
Посадочный диаметр:	16
Диаметр, D:	44 мм
Длина, L:	63 мм
Тип хвостовика:	SK50
Диаметр, d:	16 мм
Вес:	3.201 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	19x12x12 см
Вес:	3.201 кг

