

SKINMATIC® KB-M



SKINMATIC® SB-M



SKINMATIC® GB-M



■ Области применения

SKINMATIC® KB-M

- Для одновременного сверления и нарезки метрической резьбы. Особенно подходит для тонкостенных деталей и листовых металлов.

SKINMATIC® SB-M

- Для сверления и зенкования метрической резьбы.

SKINMATIC® GB-M

- Для нарезания метрической резьбы.

■ Технические характеристики



Материал
SKINMATIC® KB-M
 HSSE
SKINMATIC® SB-M
 HSS
SKINMATIC® GB-M
 HSSE

Номер артикула	Обозначение/Размер	Длина отверстия, мм	Общая длина С, мм	Штук/ед. упаковки
SKINMATIC® KB-M				
6 179 1274	12 x 1,5	30	130.0	1
6 179 1275	16 x 1,5	35	150.0	1
6 179 1276	20 x 1,5	40	165.0	1
6 179 1277	25 x 1,5	45	185.0	1
SKINMATIC® SB-M				
6 179 1278	32 x 1,5	180	301.0	1
6 179 1279	40 x 1,5	200	349.0	1
6 179 1280	50 x 1,5	220	369.0	1
SKINMATIC® GB-M				
6 179 1282	32 x 1,5	28	150.0	1
6 179 1283	40 x 1,5	28	170.0	1
6 179 1284	50 x 1,5	32	190.0	1

Не подлежит директиве RoHS

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.



■ Преимущества

- бесступенчатое регулирование для всех размеров гаечных ключей от 14 до 33 мм
- Монтаж с введённым кабелем
- удобные в обращении пластмассовые ручки

■ Области применения

- Для быстрого монтажа кабельных вводов и резьбовых соединений для защитных рукавов
- Подходят для полиамидных и латунных кабельных вводов

■ Характеристики

- Из хромированной инструментальной стали
- С двумя позициями фиксирования (позиции растра)
- Маленький зазор (14–22 мм): для M12 – M16, PG7 – PG11, NPT 3/8»
- Большой зазор (24–33 мм): для M20 – M25, PG13,5 – PG21, NPT 1/2» – 3/4»

SKINMATIC® RZ



Номер артикула	Обозначение/Размер	Размер гаечного ключа SW, мм	Общая длина, в мм	Штук/ед. упаковки
SKINMATIC® RZ				
6 179 1260	SKINMATIC® RZ	14–33	250.0	1

Не подлежит директиве RoHS

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.