

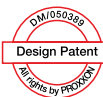


Электрические инструменты для тонкой обработки с редукторной головкой из литого под давлением алюминия. Европейская сборка.

Бормашина для тяжелых работ IBS/E

- Используется для сверления, фрезерования, шлифования, очистки щетками, зачистки, пиления, резания, гравировки.
- Предназначена для слесарей-инструментальщиков, ювелиров, оптиков, художников, инженеров по электронике.

Примечание:
Для работы на верстаке мы рекомендуем использовать модели с питанием от сети. Они легки, просты в обращении (короче) и не ограничены по времени работы.



Комплектуется 34 расходными инструментами промышленного качества. Все хвостовики диаметром 2,35 мм. Набор из шести трехлепестковых стальных цанг обеспечивает зажим сменного инструмента от 1 до 3,2 мм (см. стр. 24).

Высокая точность. Максимальное радиальное биение 3/100 мм.

Высокооборотный двигатель с электронной регулировкой во всем диапазоне скоростей рассчитан на продолжительную работу без перерывов. Стальной шпиндель вращается в шарикоподшипнике, исключая биение.

Шейка 20мм позволяет зажимать бормашину в стойках МИКРОМОТ. Корпус из усиленного стекловолокном полиамида. Поставляется в пластиковом кейсе с 34 расходными инструментами.



В комплекте цанговый зажим и шесть трехлепестковых стальных цанг МИКРОМОТ (1 – 1,5 – 2 – 2,4 – 3 – 3,2 мм). Головка из литого под давлением алюминия.

Технические данные:

230 В. 5000 – 22000 об/мин. Длина 230 мм. Вес 500 г. Изоляция по 2 классу.

№ 28 481

Примечание:

стальные цанги МИКРОМОТ **1** Не теряют своей формы и точности даже после длительного пользования. Три лепестка обеспечивают лучшее распределение нагрузки и, как результат, лучший захват хвостовика инструмента. Незакаленные, 4х - лепестковые, алюминиевые или изготовленные из сплавов цанги несравнимы по качеству с трехлепестковыми цангами. **2**

Трехлепестковую цангу сделать значительно сложнее, чем более дешёвую 4-х лепестковую. Цанги Микромот изготовлены **3** из закаленной инструментальной стали с высокой эластичностью. См. также стр. 24.



Все эти модели поставляются в кейсах из высококачественного полипропилена. Представленные здесь модели поставляются в чемодане из высококачественного пластика. Очень прочный и достаточно большой, чтобы без проблем убрать в него инструмент после работы. Для идентификации содержимого служит наклейка на боковой поверхности.