

Цанги / держатели / разное

1. Цанги



480 481 482 483 4485

Цанги представляют собой идеальное приспособление для фиксации насадок в многофункциональном инструменте. Комплект цанг 4485 - это комплект из нескольких цанг различного размера (0,8 / 1,6 / 2,4 / 3,2 мм) с цанговой гайкой.

Модель	Количество	Рабочий Ø мм	Ø хвостовика мм	Номер заказа	EAN
480	1		3,2	2615048032	8710364007554
481	1		2,4	2615048132	8710364007561
482	1		1,6	2615048232	8710364007578
483	1		0,8	2615048332	8710364007585
4485	1+4			2615448532	8710364007592

2. Мультипатрон



4486

Кулачковый патрон DREMEL (4486) позволяет быстро и легко менять насадки на многофункциональных инструментах DREMEL без использования цанги. Для него подходят принадлежности с хвостовиком от 0,4 мм до 3,4 мм

Модель	Количество	Рабочий Ø мм	Ø хвостовика мм	Номер заказа	EAN
4486	1			2615448632	8710364012978

Цанги / держатели / разное

3. Держатели



Держатели используются для крепления различных насадок, например войлочных полировальных кругов или отрезных кругов.

Модель	Количество	Рабочий Ø мм	Ø хвостовика мм	Номер заказа	EAN
401	1		3,2	2615040132	8710364007530
402	1		3,2	2615040232	8710364007547

4. Комплект сверел



Набор сверел DREMEL (628) включает в себя 7 сверел по дереву или мягким металлам диаметром 0,8 / 1,2 / 1,6 / 2,0 / 2,4 / 2,8 и 3,2 мм.



Модель	Количество	Рабочий Ø мм	Ø хвостовика мм	Номер заказа	EAN
628	7			2615062832	8710364009381

5. Комплект сверел по дереву

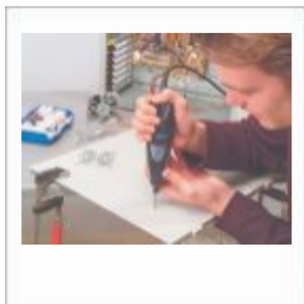


636

Комплект сверел DREMEL по дереву включает в себя 4 сверла с центрирующей отметкой для облегчения сверления древесины диаметром 3, 4, 5 и 6 мм. Сверла имеют титановое покрытие, обеспечивающее высокую производительность и длительный срок службы.



Модель	Количество	Рабочий Ø мм	Ø хвостовика мм	Номер заказа	EAN
636	4		3,2	26150636JA	8710364026289



Используйте сверла 628 для точного сверления любых материалов, например, при сверлении в металлическом корпусе компьютера вентиляционных отверстий.



Для точного сверления древесины используйте набор сверел по дереву 636