



# ОТВЁРТКИ

Самый распространенный ручной инструмент

НОВИНКА

Шлицевая отвёртка (SL) используется для работ с одним из самых древних видов шлицов “прямой(плоский)”, применяемым в саморезах и шурупах на изделиях, не требующих сильного затягивания.

Стержень-рабочая часть, выполненная из хром-ванадиевой стали, что позволяет увеличить срок службы изделия.

Магнитный наконечник позволяет работать с крепёжными элементами в труднодоступных местах.

Удобная рукоятка предотвращает проскальзывание инструмента в руке во время работы и позволяет придать максимальное усилие для вращения.

Код	Код поставщика	Номенклатура
Б0055854	75SL3	Отвертка шлицевая SL 3x75 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055855	100SL3	Отвертка шлицевая SL 3x100 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055856	150SL3	Отвертка шлицевая SL 3x150 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055857	200SL3	Отвертка шлицевая SL 3x200 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055858	100SL4	Отвертка шлицевая SL 4x100 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055859	150SL4	Отвертка шлицевая SL 4x150 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055860	40SL5	Отвертка шлицевая SL 5x40 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055861	75SL5	Отвертка шлицевая SL 5x75 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055862	100SL5	Отвертка шлицевая SL 5x100 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055863	150SL5	Отвертка шлицевая SL 5x150 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055864	40SL6	Отвертка шлицевая SL 6x40 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055865	100SL6	Отвертка шлицевая SL 6x100 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055866	150SL6	Отвертка шлицевая SL 6x150 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055867	200SL6	Отвертка шлицевая SL 6x200 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055868	150SL8	Отвертка шлицевая SL 8x150 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055869	200SL8	Отвертка шлицевая SL 8x200 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055870	250SL8	Отвертка шлицевая SL 8x250 мм, двухкомпонентная рукоятка



ШЛИЦЕВАЯ ОТВЁРТКА



# ОТВЁРТКИ

Самый распространенный ручной инструмент

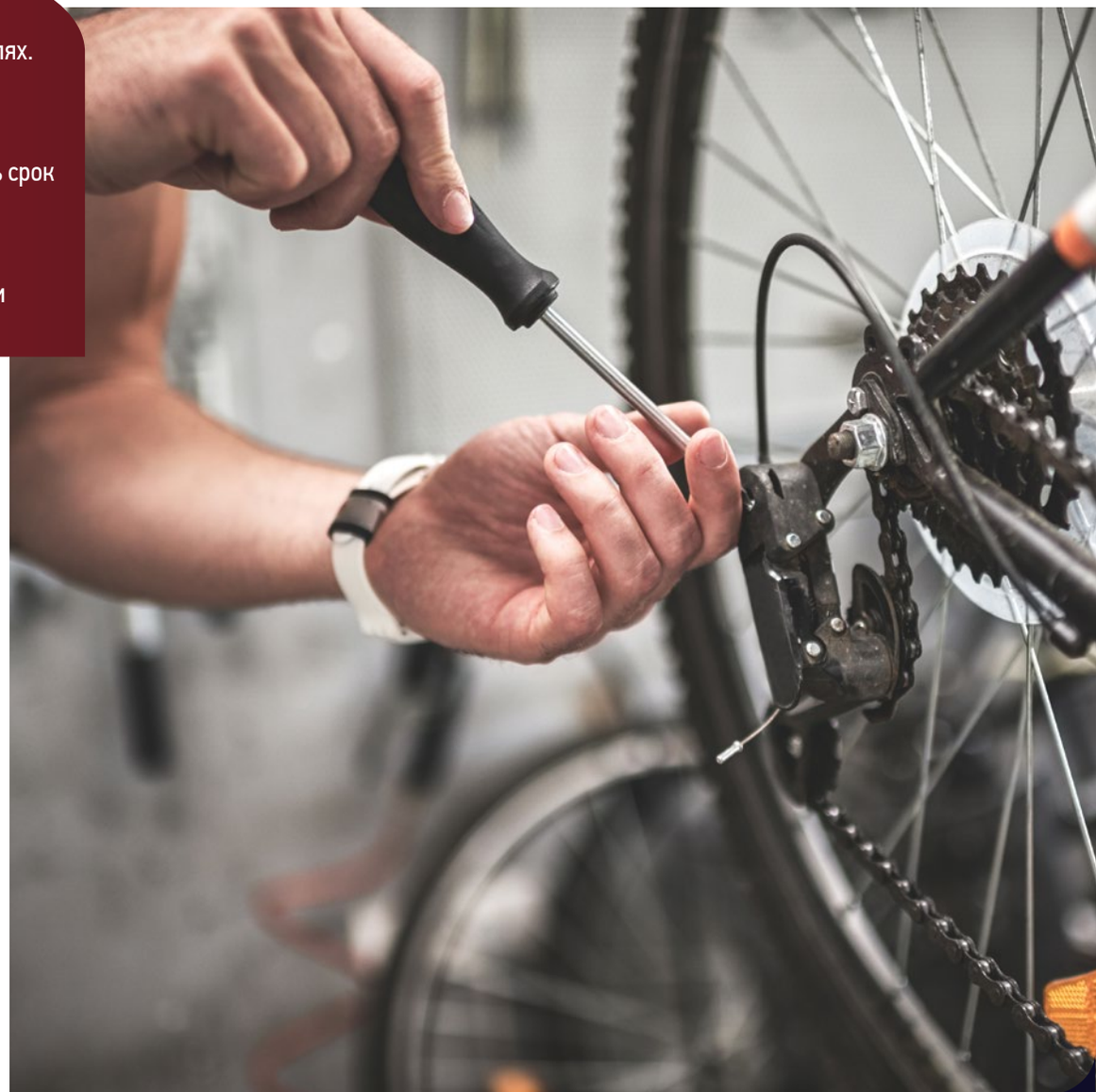
НОВИНКА

Крестообразные отвёртки типов PH и PZ в последнее время составляют серьёзную конкуренцию шлицевым отвёрткам. Масштабы применения впечатляют, начиная с использования в быту и заканчивая применением в различных профессиональных отраслях. Крестообразная форма повышает прочность наконечника и обеспечивает качественное сцепление с винтом. Большая площадь соприкосновения позволяет улучшить крутящий момент.

Стержень и рабочая часть, выполненная из хром-ванадиевой стали, позволяет увеличить срок службы изделия.

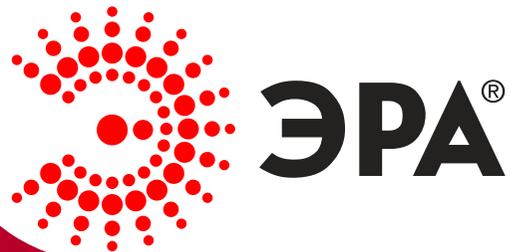
Магнитный наконечник дает возможность работать с крепёжными элементами в труднодоступных местах.

Удобная рукоятка предотвращает проскальзывание инструмента в руке во время работы и придает максимальное усилие вращению.



Код	Код поставщика	Номенклатура
Б0055836	75PH0	Отвертка крестовая PH 0x75 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055837	100PH0	Отвертка крестовая PH 0x100 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055838	150PH0	Отвертка крестовая PH 0x150 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055839	40PH1	Отвертка крестовая PH 1x40 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055840	75PH1	Отвертка крестовая PH 1x75 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055841	100PH1	Отвертка крестовая PH 1x100 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055842	150PH1	Отвертка крестовая PH 1x150 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055843	40PH2	Отвертка крестовая PH 2x40 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055844	100PH2	Отвертка крестовая PH 2x100 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055845	150PH2	Отвертка крестовая PH 2x150 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055846	200PH2	Отвертка крестовая PH 2x200 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055847	150PH3	Отвертка крестовая PH 3x150 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055848	200PH3	Отвертка крестовая PH 3x200 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055849	250PH3	Отвертка крестовая PH 3x250 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055850	75PZ0	Отвертка крестовая PZ 0x75 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055851	75PZ1	Отвертка крестовая PZ 1x75 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055852	100PZ2	Отвертка крестовая PZ 2x100 мм, двухкомпонентная рукоятка
Б0055853	150PZ3	Отвертка крестовая PZ 3x150 мм, двухкомпонентная рукоятка

КРЕСТООБРАЗНАЯ ОТВЁРТКА



# ОТВЁРТКИ

Самый распространенный ручной инструмент

НОВИНКА

Диэлектрическая отвертка крайне необходима при работе с электрооборудованием под высоким напряжением. Изоляционное покрытие позволяет осуществлять работы до 1500 В переменного / 1000 В постоянного тока.

Стержень и рабочая часть, выполненная из хром-молибден-ванадиевой стали, позволяет увеличить срок службы изделия.

Магнитный наконечник дает возможность работать с крепёжными элементами в труднодоступных местах.



Код	Код поставщика	Номенклатура
Б0055871	75PH0D	Отвертка крестовая диэлектрическая PH0x75 мм, до 1000 В, двухкомпонентная рукоятка
Б0055872	125PH1D	Отвертка крестовая диэлектрическая PH1x125 мм, до 1000 В, двухкомпонентная рукоятка
Б0055873	150PH2D	Отвертка крестовая диэлектрическая PH2x150 мм, до 1000 В, двухкомпонентная рукоятка
Б0055874	75SL3D	Отвертка шлицевая диэлектрическая SL3x75 мм, до 1000 В, двухкомпонентная рукоятка
Б0055875	100SL4D	Отвертка шлицевая диэлектрическая SL4x100 мм, до 1000 В, двухкомпонентная рукоятка
Б0055876	125SL5D	Отвертка шлицевая диэлектрическая SL5x125 мм, до 1000 В, двухкомпонентная рукоятка
Б0055877	150SL6D	Отвертка шлицевая диэлектрическая SL6x150 мм, до 1000 В, двухкомпонентная рукоятка

ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ОТВЁРТКА