

ESG Plus²

Мировая новинка!
Первый портативный
заточный станок
для электродов
с 2 различными
шлифовальными
кругами.

НОВИНКА

Переносное
устройство

ESG Plus ESG Plus²

Заточный станок для электродов

Мощный ручной заточный станок для
электродов для заточки, торцевания и резки

Оптимальное решение для точной и быстрой обработки
сварных электродов. Одно устройство – комплексная
обработка электродов:

- Заточка электродов:
 - 4 различных угла
 - 6 различных диаметров электродов
- Торцевание острия электрода
- Отрезка электродов

Преимущества:

- Лучшая угловая точность
- Мобильность
- Эргономический дизайн
- Возможна продолжительная эксплуатация

Ваши преимущества:

- Оптимальная подготовка для орбитальной или ручной сварки
- Высокая гибкость
- Высокая экономичность
- Пониженные трудовые затраты
- Не требует подготовительных работ

Для обработки
вольфрамовых
электродов
Ø 1,0 – 4,0 мм



Сменные двусторонние алмазные шлифовальные круги для оптимальной длительности службы.

Мелкое зерно:
Код 790 052 487.
Среднее зерно:
Код 790 052 488.
Крупное зерно:
Код 790 052 550.



Отрезное приспособление для простой отрезки электродов до фиксированной длины.
Код 790 052 513.

Электрододержатель вкл. канговый зажим для диапазона зажима 1,0 - 3,2 мм.
Код 790 052 457.

Гибкий зажимный патрон для крепления электрода в электрододержателе. Для обработки мелких электродов с Ø 1,0 - 3,2 мм.
Код 790 052 481.



Стационарное настенное или настольное тисочное крепление
Код 790 052 483.

Пылезащита
Простое крепление на головке ESG. Со встроенным креплением для отсасывающих установок. Для использования с электродами, содержащими торий. Для ESG Plus:
Код 790 052 490
Для ESG Plus²:
Код 790 052 596.



Двойная насадка
Простой монтаж на ESG Plus. Эта насадка позволяет одновременную обработку с помощью 2 различных шлифовальных кругов (790 052 550 и 790 052 487 для черновой и чистовой обработки)
Код 790 052 490.

Заточный станок для электродов

Технические характеристики

Размеры (с приводом)	Ø 65 x 350 мм
Вес	ок. 1,4 кг
Мощность	500 Вт
Продолжительность включения	100 %
Скорость вращения (скорость вращения на холостом ходу)	30,000 об/мин
Варианты исполнения	230 V, 50/60 Hz 110 V, 50/60 Hz
Кабель сетевого питания (длина)	3 м
Уровень вибрации согласно EN 28662, часть 1	< 2,5 м/с ²
Уровень шума на рабочем месте	на холостом ходу прим. 83 дБ (А)

бласть применения

Электрод Ш	1,0 / 1,6 / 2,0 / 2,4 / 3,2 / 4,0 мм
Угол заточки	15° / 18° / 22,5° / 30° 15° / 30° / 45° / 60°

Технические данные не являются обязательными. Они не подразумевают гарантию свойств. Возможны изменения. Действуют наши общие условия продажи.

Объем поставки включает в себя:

- 1 заточный станок для электродов ESG Plus или ESG Plus²
- 1 транспортировочный чемодан с порошковым покрытием
- 1 алмазный круг (среднее зерно, код 790 052 488)
- 1 инструмент для смены шлифкруга
- 1 руководство по эксплуатации со списком запчастей

Дополнительный объем поставки для ESG Plus²:

- 1 алмазный круг (крупнозернистый, код 790 052 550)

Материалы:

Вольфрамовые электроды, легированные цирконием, лантаном и церием.

Важно! Не использовать без вытяжки для вольфрамовых электродов с торием.

Печать торгового агента:

© Orbitalum Tools GmbH (11.2009)

Orbitalum Tools GmbH

Sales Contact:
Tel. +49 (0) 77 31 792-787 up to -789
Fax +49 (0) 77 31 792-524
tools@orbitalum.com
www.orbitalum.com

Plant:
Division Orbitalum
Josef-Schüttler-Straße 17
78224 Singen
Germany