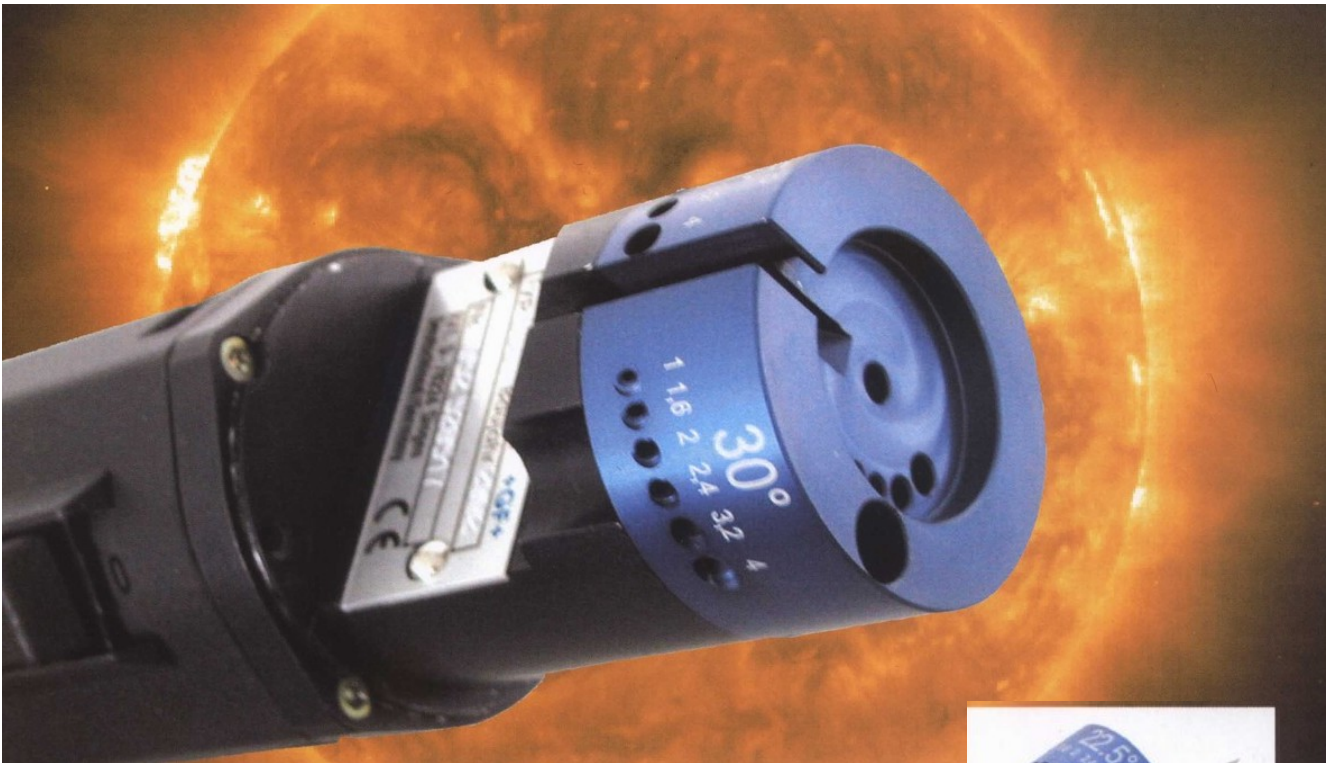


# Высокомощная ручная шлифовальная машина для шлифовки, торцевания и резки вольфрамовых электродов ESG Plus



**Удобный и компактный дизайн, точность и постоянство качества обработки сварочного электрода**

- Непревзойденная угловая точность
- Транспортабельность
- Эргономичный дизайн
- Низкий вес
- Возможность непрерывной работы

**Одна машина – все возможные варианты обработки электрода**

- Шлифовка электрода 4 различных угла 6 различных диаметров электрода
- Торцевание электрода
- Подрезка электрода

**Преимущества:**

- Безукоризненная подготовка к орбитальной или ручной сварке
- Высокая гибкость
- Экономичность
- Незначительные производственные затраты
- Не требует времени на переналадку



**Обработка вольфрамовых электродов диаметром 1,0-4,0 мм**

**Высокомощная ручная шлифовальная машина для шлифовки, торцевания и резки электродов**

**Возможности применения:**



**Стеновой кронштейн**



**Электродержатель**



**Шлифовальный круг**



**Устройство для подрезки электрода и цанговые патроны**

**Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики устройства, а также другие изменение. Действуют общие условия продажи.**

Угол / диаметр	1,0	1,6	2,0	2,4	3,2	4,0
15°	x	x	x	x	x	x
18°	x	x	x	x	x	x
22,5°	x	x	x	x	x	x
30°	x	x	x	x	x	x

**Материал:**

Вольфрамовые электроды, легированные цирконием, лантаном и церием.  
**Внимание:** при работе с вольфрамовыми электродами, легированными торием, необходима вытяжка.

**Технические характеристики**

Размеры (с двигателем)	55 x 55 x 260 мм	
Масса устройства ок. (кг)	3,560	
Мощность	500 Вт	
Подключение к сети	230 В, 50/60 Гц; 120 В, 50/60 Гц	
Скорость вращения (на холостом ходу)	30,000 об./мин.	
Уровень шума	ок. 83 дБ(А) на холостом ходу	
Уровень вибрации (согласно нормам EN 28662, ч. 1)	2,5 м/с <sup>2</sup>	
Цена в евро (с НДС)	Арт. № 790 052 585	965,25



**Шлифовка**



**Торцовка**



**Подрезка**