



SURFOX™ - CZAS NA 5. GENERACJĘ!

SURFOX™ 205

Nasz bestseller w dziedzinie elektrochemicznego czyszczenia spoin na stali nierdzewnej

- Czyści spoiny na stali nierdzewnej po spawaniu metodą TIG i spawaniu punktowym
- Regulacja mocy umożliwia doskonałe wykończenie nawet na delikatnych powierzchniach, takich jak aluminium
- Czyszczenie odbywa się prądem zmiennym (AC), a elektropolerowanie prądem stałym (DC)
- Umożliwia czyszczenie trudnodostępnych powierzchni dzięki niezawodnym szczotkom z włókna węglowego
- Czyści spawy TIG przy użyciu elektrod wolframowych, szczotek z włókna węglowego oraz elektrod grafitowych (czyszczenie dużych powierzchni)
- Szybka i łatwa wymiana akcesoriów (szczotki, elektrody, wkładki, itp.)
- Specjalne zestawy do znakowania stali nierdzewnej, aluminium i tytanu (opcja)

SURFOX™ 305

Jedyny elektrochemiczny system do czyszczenia spoin po spawaniu MIG i TIG

- Czyści spoiny na stali nierdzewnej po spawaniu metodami MIG, TIG i spawaniu punktowym
- Dzięki podwójnej mocy usuwa przebarwienia po spawaniu metodą TIG nawet do dwóch razy szybciej w porównaniu do SURFOX 205
- Nadaje się również do delikatnych powierzchni – usuwa tlenki i ślady dymu powstałe podczas spawania aluminium

SURFOX™ Mini

Kompaktowe i mobilne urządzenie – idealne do pracy w terenie

- Czyści spoiny na stali nierdzewnej po spawaniu metodą TIG i spawaniu punktowym
- Regulacja mocy umożliwia doskonałe wykończenie nawet na delikatnych powierzchniach, takich jak aluminium
- Idealny do czyszczenia trudnodostępnych miejsc, wymagających bliskości operatora
- Kompaktowe wymiary umożliwiają wygodną pracę w terenie





SURFOX™ - CZAS NA 5. GENERACJĘ!

DANE TECHNICZNE

Model	SURFOX™ 205	SURFOX™ 305	SURFOX™ Mini
Zastosowanie	czyszczenie, elektropolerowanie i znakowanie (opcja)	czyszczenie, elektropolerowanie i znakowanie (opcja)	czyszczenie, elektropolerowanie i znakowanie (opcja)
Zasilanie	230 V	230 V	230 V
Częstotliwość	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Moc	450 W	900 W	450 W
Napięcie wtórne	10-30 V AC/DC	10-30 V AC/DC	10-30 V AC/DC
Regulacja natężenia	6-15 A	6-30 A	6-15 A
Klasa izolacji	IP 21	IP 21	IP 23
Waga urządzenia	18,6 kg (pusty)	18,6 kg (pusty)	3,8 kg
Pojemność zbiornika	1,9 l	1,9 l	-
Wymiary urządzenia	470 x 260 x 380 mm	470 x 260 x 380 mm	320 x 130 x 240 mm
Numer katalogowy	54D238	54D338	54D086

AKCESORIA

- **54B133** – Pistolet Mini wraz ze szczoteczkami (2 sztuki)
- **G00300** – Szczotka z włókna węglowego B30 (zestaw)
- **G00600** – Szczotka z włókna węglowego B60 (zestaw)
- **54B080** – Standardowy zestaw do nanoszenia logo
- i wiele innych

ELEKTROLITY

- **SURFOX T** – czyszczenie i elektropolerowanie
- **SURFOX M** – znakowanie
- **SURFOX N** – neutralizacja

