

ISOJET® Cleaner 5

Čistič svarů z nerezavějící oceli !



CE

ISOJET® Cleaner 5 „sada“

- Cleaner 5
- Aplikátor
- Zemní kabel se svorkou
- ISOJET® ISOL C 250 ml
- ISOJET® ISOL C 1000 ml
- Sada uhlíkových kartáčů (5 kusů)
- Ochranné brýle
- ISOJET® MCT 800 S
- Ochranné rukavice
- Plastový kufr
- Zásuvka 230V

www.omnitechweld.cz



Schweisstechnik
Weldingsystems

Welding with you!

OMNITECH

OMNITECH spol. s r.o., PALACKÉHO 28, 664 17 TETČICE,
tel.: +420 546 413 097-8, fax: +420 546 411 119, mail: info@omnitechweld.cz

Technické tipy pro dosažení co nejlepších výsledků s ISOJET®Cleaner 5



Během čištění:

- Zajistěte, aby na karbonových kartáčích bylo vždy dostatek elektrolytu, aby bylo umožněno co nejmenší opotřebení kartáčů a zároveň co nejlepší a nejrychlejší odstranění oxidů ze sváru.
- Používejte špičku kartáče a snažte se používat co nejmenší tlak – nasadte silikonovou násadku, abyste zajistili co nejdélní životnost kartáče.
- Používejte pomalé pohyby, nechte kartáče pracovat bez přílišného tlaku, aby se zbytečně netřepili a tím se rychleji opotřebili.
- Po použití kartáč pečlivě vymyjte vodou.
- ISOL-C je možné koupit v 10 litrových baleních a bez problémů přelit do menších 250 ml nádob – tímto můžete ušetřit



Čištění a péče o kartáče:

- Po použití je vhodné kartáče i aplikátor pečlivě umýt ve vodě,lepší se tak jejich životnost
- Popisovací folii taktéž řádně omýt ve vodě a umístit do pevných desek. Folii je potom možné použít 20x až 100x. Folie i čistič jsou po této péči okamžitě připraveny k použití a ušetříte tak mnoho času a trpělivosti.
- Nadepište svůj práci svým logem – připojte tak nabídku na popisovací folii k vašemu produktu.
- Používejte „ISOL Nature“, přípravek, který je ekologicky šetrný a bez kyselin. Čistící schopnost je velmi dobrá a životní prostředí bude méně zatěžováno.





Zabarvení sváru = řešení!

Jednoduchá a výhodná cesta jak se zbavit zabarvení sváru, které může vzniknout při svařování metodami WIG/TIG, Orbital nebo svařování plasmou, aniž by došlo k ztmavení základního materiálu.

S ISOJET® Cleaner 5 můžete zabarvení sváru od metod WIG/TIG a částečně i MIG, rychle, výhodně a ekologicky odstranit.

Zařízení pracuje na základě elysier metody, při které je zabarvení sváru odstraněno použitím elektrolyzy a působením elektrolytu na bázi fosforečných kyselin nebo přírodních „Nature“ citrusových kyselin. Jednoduchá aplikace: Připojte hořák ke zdroji proudu, namontujte karbonový kartáč a namočte jej do elektrolytu **ISOJET® ISOL C** a přejděte jím přes svarový šev. Většinou stačí přejet dvakrát.

Díky své ohebnosti je možné použít karbonové kartáče na jakýkoliv tvar materiálu, ať už je rovný, hranatý nebo s kouty. Vždy připraven k použití: K čistění všech možných druhů inox ocelí, které jsou náchylné k zabarvení po zpracování svařováním, bodovým svařováním nebo lisováním.

Po čištění:

Je povrch vhodné umýt nejdříve vodou a najít železité zbytky, které by mohli později vést ke korozi. Plocha je po čistění pasivovaná avšak je možné ji kvalitně dodatečně ochránit nanesením přípravku „Edelstahlglanz – Fluid **ISOJET® MCT 800**“. Jednoduše nastříkejte tento přípravek ve sprejové formě nebo potřete kapalnou formou a rozetřete čistým kusem látky nebo papírem. Tato dodatečná ochrana je trvanlivá a vytvoří dodatečnou ochrannou plochu proti vnějším přírodním vlivům. Pro okamžitou dodatečnou ochranu je možné použít přípravek „Surfinox“. Tento pomáhá chránit proti možným zahnělým okrajům.

Doplňkový sortiment a náhradní díly

 <p>ISOJET® ISOL C 250ml</p> <p>Art. Nr.: K7000011</p>	 <p>ISOJET® ISOL C 1000ml</p> <p>Art. Nr.: K7000012</p>	 <p>ISOJET® ISOL Natur 1000 ml</p> <p>Art. Nr.: K7000014</p>
 <p>Carbon Bürstenset (Set r 5 Stk.)</p> <p>Art. Nr.: K7000010</p>	 <p>Applikator mit Anschlusskabel SK25</p> <p>Art. Nr.: K7000027</p>	 <p>Massekabel mit Klemme SK25</p> <p>Art. Nr.: K7000028</p>
 <p>Silikonkontaktschutz zu Carbon Bürste (Set 3 St.)</p> <p>Art. Nr.: K7000026</p>	 <p>Silikon Schutzschlauch für Applikatorkrümmer</p> <p>Art. Nr.: K7000018</p>	 <p>ISOJET MCT 800S</p> <p>Art. Nr.: corylS</p>
 <p>Schablone gemäß Vorlage (ca. 100 x 100mm)</p> <p>Art. Nr.: 100Schab</p>	 <p>Einmalige Werkzeugkosten für Schablone (ca. 100x100 mm)</p> <p>Art. Nr.: 101Schab</p>	 <p>Fluid zum Signieren (ISOL ES 250 ml)</p> <p>Art. Nr.: k940600</p>