

IsoJet 5 betar och rengör rostfritt stål utan giftiga kemikalier



IsoJet Cleaner 5 betar och rengör rostfritt stål. IsoJet Cleaner 5 har ett beprövat system med kolborste för avlägsnande av blåanlöpningar efter svetsning av rostfritt stål. Efter utförandet återställs den rostfria plåten till sitt tidigare utseende. Metoden är en speciellt anpassad elektrolytbehandling. Detta ger en mängd fördelar. Framför allt behöver inga farliga kemikalier användas. Dessutom blir efterarbetet minimalt utan något nämnvärt spill.



Betmaskinen IsoJet Cleaner 5 används för rengöring av blåanlöpningar på rostfritt stål efter svetsning. Vid betning med IsoJet 5 förs betpistolen över den rostfria ytan och aktiv elektrolytvätska täcker blåanlöpningen som försvinner. IsoJet Cleaner 5 rengör och elektrolyt-behandlar i samma moment. Samtliga föroreningar avlägsnas effektivt. Avger inga ångor eller utsläpp. IsoJet Cleaner 5 går även bra att använda på polerade och spegelblanka rostfria plåtar. Neutralisera efteråt med FT-100. Torka torrt.



IsoJet Cleaner 5

- Enkel och lätt att använda
- Kompakt utförande
- Levereras med skyddande låda

Tillbehör

- Isol C elektrolytvätska
- Kolborstar (5 st/förp)
- FT 100 (Final-Touch) rengörings- och passiviseringsvätska

TeroSystem AB

Tele 031-3381700

Fax 031-3380990

info@terosystem.se

www.terosystem.se