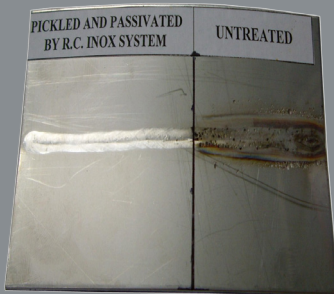


INOX Revolution

Het alles in 1 systeem voor het ontvetten, beitsen en passiveren van RVS

Wanneer RVS gelast wordt laat dit oxidatie en verkleuringen achter, tevens kan er in de las een vervuiling optreden waar later toch oxidatie of roestvorming door ontstaat.

Met de INOX Revolution is het mogelijk dit te voorkomen, zonder behandelingen zoals beitsen wat erg tijdrover is. Er blijven zo ook geen chemische reststoffen achter.



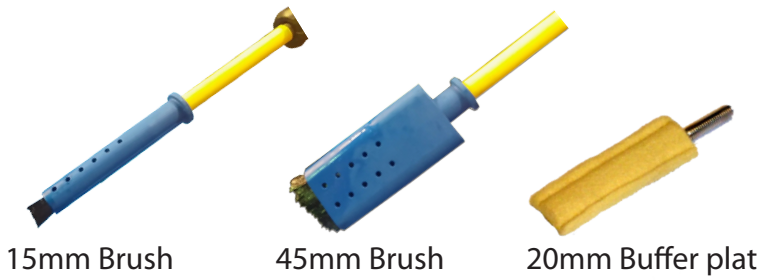
1. Het krachtigste elektrochemische RVS reinigingssysteem ter wereld, met de snelste en schoonste reactie.
2. Het unieke systeem maakt het mogelijk met 2 personen tegelijkertijd te werken en daarnaast alle mogelijke elektrochemische behandelingen uit te voeren.
 - Ontvetten
 - Beitsen
 - Passievere
 - Elektrochemisch polijsten
 - Elektrochemisch markerenDaarnaast wordt het systeem gebruikt met vloeistoffen die niet gemarkeerd zijn als gevaarlijk of irriterend.
3. Er zijn diverse opzetstukken voor een maximaal effect, van een kleine borstels tot één van 35cm om grote oppervlakte te behandelen.
4. Er worden gepatenteerde elektronische frequentiegolven gebruikt voor de diverse typen lassen
5. Het systeem kent 12 verschillende programma's die geoptimaliseerd zijn voor de oppervlakten en behandelingen. Er zijn ook verschillende standen voor Mig en Tig lassen
6. Het systeem kan via internet ondersteuning her-geprogrammeerd worden voor een verbeterd resultaat op zwaardere geavanceerde lassen en andere waarden RVS
7. Het systeem is te gebruiken met kabels tot wel 30 meter en zal zelf automatisch het signaal reguleren op basis van de feedback van de kabel lengte
8. Is uitgerust met wieltjes en een trekstang voor optimale mobiliteit
9. Spanningsregulering, het systeem zal bij de start van het beitsen niet direct het volledige vermogen gebruiken om kortsluiting en beschadiging aan het oppervlak te voorkomen
10. Behoudt de glans van het oppervlak: bij gebruik van het juiste beits programma zal deze geen witte uitslag of matte plekken achterlaten.
11. Kan worden geïntegreerd met een robotarm voor geautomatiseerde behandeling na het lassen.
12. Alle vloeistoffen voldoen aan het GO Green principe en zijn veilig voor de mens en het milieu. Er zijn geen chemische reststoffen en zodoende kan het behandelde RVS worden nagereinigd met water.



De Waal INOX System - Importeur en Distributeur van Ricerca Chimica producten

Grotenoord 35 - 3341LT - Hendrik Ido Ambacht - 078 6813885 - verkoop@machinehandeldewaal.nl

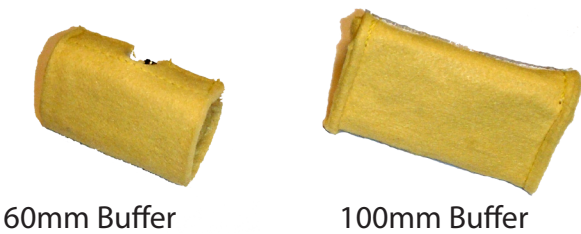
www.inoxsystem.nl



15mm Brush

45mm Brush

20mm Buffer plat



60mm Buffer

100mm Buffer



200mm Torch



350mm Torch

	INOX Revolution
Brush 15mm Ø	●
Brush 45mm Ø	●
Buffer plat 20x60mm	○
Buffer 60x35mm Δ	●
Buffer 100x50mm Δ	●
Torch 200mm	○
Torch 350mm	○
Markeerset	○
Polijsset	○
Vloeistoffen	●
INOX SYSTEM CLEAN	5 liter
INOX SYSTEM UNIC	5 liter
INOX SYSTEM PASS	5 liter
R.C. ECO Brush	0,5 kg



INOX SYSTEM CLEAN
Voor het ontvetten en reinigen van RVS



INOX SYSTEM UNIC
Voor het verwijderen van oxidatie en verkleuringen op RVS



INOX SYSTEM PASS
Voor het passiveren van RVS

● standaard in meegeleverde koffer

○ optioneel

Ricerca Chimica Group is de Europese leider op het gebied van de productie in chemische producten ten behoeve metalen oppervlakte behandeling, in het bijzonder voor roestvrijstaal, titanium, aluminium, koper, brons en koolstofstaal en andere metalen. De research en development laboratoria van Ricerca Chimica hebben oplossingen op maat dat gegarandeerd een sneller productie proces geeft, veiliger is voor het personeel en bovenal beter voor het milieu.

Technische wijzigingen en zet- en drukfouten voorbehouden.

ver. 1.1