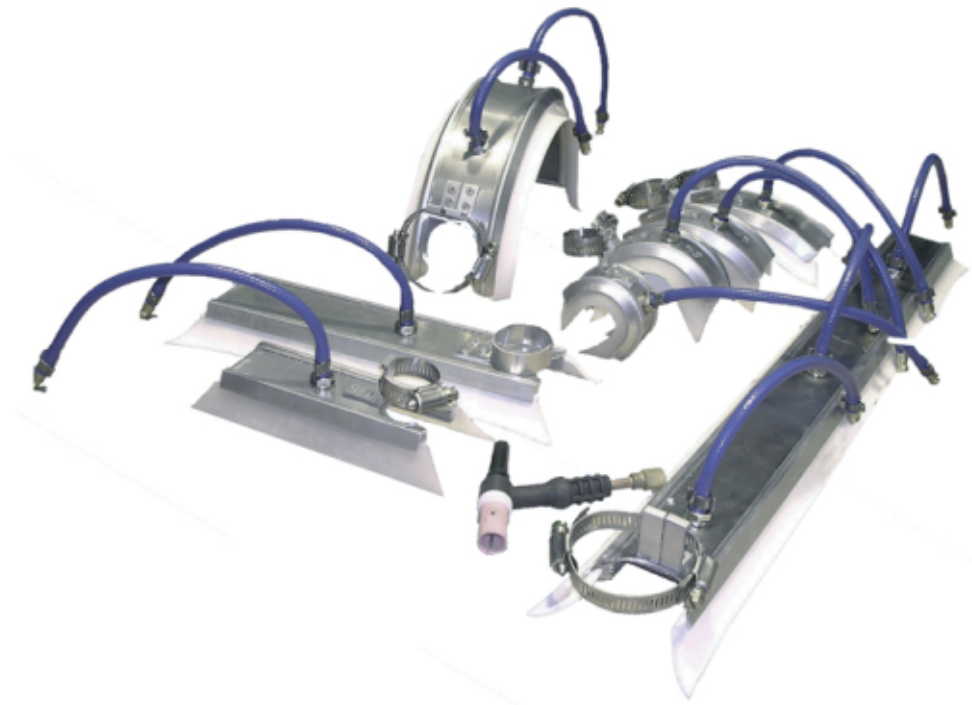


Argweld® TRAILING SHIELD SLEEPSCHOENEN

universele sleepschoenen | recht | uitwendig gebogen | inwendig gebogen



Voor uitwendige en inwendige pijplassen.
Nauwelijks oxidatievorming tijdens afkoeling.
Sneller lassen en minder nabewerkingen.

Optimale laskwaliteit

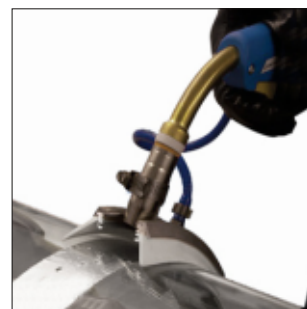
Argweld® Trailing Shield Sleepschoenen zijn ontwikkeld om lassen van titanium, duplexstaal, roestvaststaal en andere reactieve metalen te beschermen tegen verkleuring door invloed van zuurstof. Onder normale omstandigheden kan de hete las buiten het bereik van het beschermgas in contact komen met zuurstof waardoor oxidatie optreedt. De Argweld® sleepschoene voorkomt ongewenste oxidatie en maken een hogere lassnelheid mogelijk.

Op maat voor elke diameter

De Argweld® Trailing Shield Sleepschoenen passen op alle gangbare TIG- en plasma lastoortsen en zijn geschikt voor zowel handmatig lassen als orbitaal lassen van pijp, buis, ketels en vaten. De rechte sleepschoenen zijn geschikt voor langsnaad lassen en vlakke lassen. Voor pijplassen levert Pipeq gebogen uitvoeringen voor zowel uitwendig als inwendig lassen. Bij bestelling moet de exacte inwendige of uitwendige diameter worden opgegeven. De flexibele zijanten zijn gemaakt van hittebestendig (tot 200° C) siliconen rubber. Afhankelijk van het gebruik moeten deze regelmatig worden vervangen. De siliconen strippen (standaardlengte 100 cm) zijn gemakkelijk op maat te snijden en te vervangen.

Langzaam is beter

Een te hoge lassnelheid kan turbulentie veroorzaken. De wervelingen tussen zuurstof en argongas hebben een negatief effect op het gewenste lasresultaat, namelijk schone lassen. De Argweld® Trailing Shield Sleepschoenen hebben een meerlaags diffuus uitstroomfilter, waardoor het nog hete metaal een langere tijd onder de bescherming blijft van het argongas.



Argweld® TRAILING SHIELD SLEEPSCHOENEN

Argweld® Trailing Shield Sleepschoenen

Artikel Omschrijving

ATS100(X) Argweld® Trailing Shield Sleepschoen voor handmatig lassen
uitwendig gebogen, X = OD uitwendige diameter (in mm of inch), 42 mm breed

ATS200(X) Argweld® Trailing Shield Sleepschoen voor handmatig lassen
inwendig gebogen, X = ID inwendige diameter (in mm of inch), 42 mm breed

ATS300(X) Argweld® Trailing Shield Sleepschoen voor automatisch lassen
uitwendig gebogen, X = OD uitwendige diameter (in mm of inch), 50 mm breed

ATSF100 Argweld® Trailing Shield Sleepschoen voor automatisch lassen
rechte uitvoering

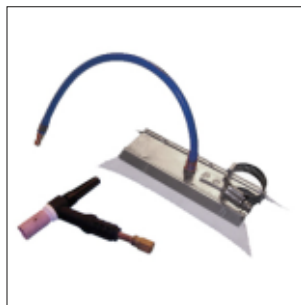
Accessoires en onderdelen

ATSS001 Siliconen dichting voor Argweld® Trailing Shield
passend voor alle uitvoeringen

ATSS002 Afsluiter voor gaslang

ATSS003 Gaslang, versterkt, lengte 1 m1

Opmerking: De uitvoering voor handmatig lassen is smaller (42 mm) en korter dan de uitvoering voor automatisch lassen (50 mm). De lengte is afhankelijk van de pijp- of buisdiameter.



Pipeq Pipework Equipment
Kantoor: Kloosterakker 71
6602 HT Wijchen Nederland

t +31 (0)88 70 80 700
m +31 (0)6 42 010 100
info@pipeq.nl