

Thermische lansen / Lances thermiques

Persoonlijke bescherming / Protection individuelle



Art. 63-999-003

WELDONE Thermische Lansset, bestaande uit:

- . Kunststof draagbeugel
- . 4 liter zuurstof cilinder
- . Reduceer ventiel
- . Accu, 12 Volt
- . Thermische Lans en aanstrijker

KLAAR VOOR GEBRUIK !!

Art. 63-999-003

Lance thermique WELDONE se composant d':

- . un boîtier-porteur en plastique
- . une bouteille de 4 litres d'oxygène
- . une valve de réduction
- . une batterie 12 volt
- . une Lance Thermique et un allumeur

PRET A L' USAGE !!

Het gebruik van een Thermische Lans is bijzonder eenvoudig en kan toegepast worden voor tal van werkzaamheden. Denk aan het "doorboren" van vastzittende klinknagels, pennen, tapeinden en bouten.

De zwaardere lansen worden ingezet voor het doorbranden van damwandsloten, bij sloperswerkzaamheden en bij het verwijderen van slakdelen (beren) in smelt- en gietovens.

VRAAG UW HANDELAAR VOOR EEN DEMONSTRATIE OP UW BEDRIJF !!

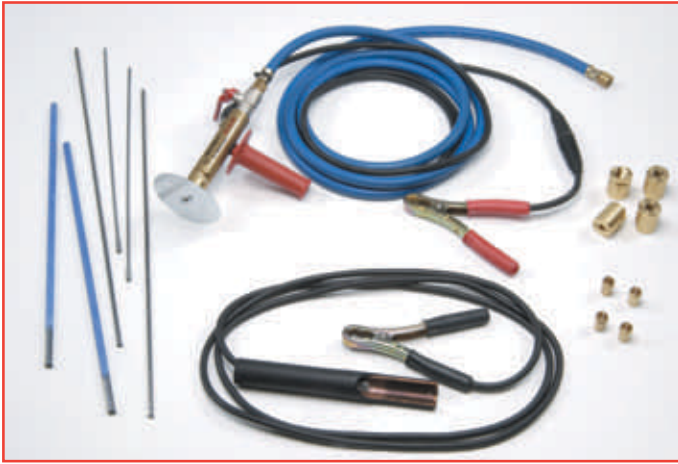
L'utilisation d'une lance thermique est d'une simplicité enfantine et son champ d'application est très étendu.

Pensez au "perçement" de rivets rouillés, de goupilles, de goujons et de boulons.

Des lances plus performantes sont utilisées pour le découpage de rideaux de palplanches, pour les travaux de démolition et pour l'élimination de scories dans les fours de fusion et de fonderie.

DEMANDEZ UNE DEMONSTRATION DANS VOTRE ENTREPRISE A VOTRE DISTRIBUTEUR !!

Weldone



Art. 03-003-003
 WELDONE *standaard* Lansset,
 compleet met aanstrijker en 3-m
 slang/kabelpakket.
 Geschikt voor 4 en 7 mm
 Thermische Electroden.

Art. 03-003-003
 Lance WELDONE type *standard*
 complète avec allumeur et 3 m. de
 tuyau/et câble électrique.
 Approprié(e) pour des Electrodes
 Thermiques de 4 et 7 mm.

Bij gebruik van 10 mm Thermische
 Electroden dient besteld te
 worden:

En cas d'utilisation d'Electrodes
 Thermiques à 10 mm il convient
 de commander:

Art. 94-158-051
 Klembus 10 mm
 Pince de serrage 10 mm
Art. 94-168-031
 Klembushouder 10 mm
 L'écrou de serrage de pince 10 mm



Art. 03-003-005
 Lanshouder geschikt voor 17 mm
 Thermische Electroden, voorzien
 van kogel- en fijnregelkraan.

Art. 03-003-100
 Zuurstof reduceer, speciaal
 aangepast voor het gebruik van 17
 mm Thermische Electroden.

Art. 03-003-005
 Porteur de lance approprié pour
 des Electrodes Thermiques de 17
 mm, muni de deux robinets: un
 pour le réglage fin et un de
 secours.

Art. 03-003-100
 Réducteur d'oxygène, spéciale-
 ment adapté pour l'utilisation
 d'Electrodes Thermiques à 17 mm.

TOEPASSINGEN THERMISCHE LANS

- . Landbouwmechanisatie
- . (Zwaar) grondverzet
- . Sloopbedrijven
- . Gieterijen/smelterijen
- . Bagger- en havenwerken
- . Scheepsbouw
- . Scheepsreparatie
- . Offshore
- . Weg- en waterbouw
- . Spoorwegen
- . Brandweer
- . Defensie

ENZ ENZ

APPLICATIONS LANCE THERMIQUE

- . Mécanisation agricole
- . (Gros) travaux de terrassement
- . Entreprises de démolition
- . Fonderies/aciéries
- . Travaux portuaires et de dragage
- . Construction navale
- . Réparations navales
- . Offshore
- . Travaux routiers et
 constructions hydrauliques
- . Chemins de fer
- . Sapeurs-pompiers
- . Défense/armement

ETC ETC



THERMISCHE ELECTRODEN / LANCES THERMIQUES

Art. 42-049-003
 7 x 559 mm FLUX COATED
Art. 42-049-005
 10 x 457 mm FLUX COATED

Art. 43-049-010
 4 x 400 mm

Art. 43-049-003
 7 x 559 mm

Art. 43-049-005
 7 x 118 mm

Art. 43-049-009
 10 x 914 mm

Art. 44-000-003
 17 x 1500 mm

Art. 44-000-001
 17 x 3000 mm

Art. 44-000-002
 17 x 3000 mm
 (Koppelbaar-Connectable)

Art. 10-9301

Lasinverter THERMAL ARC.
Speciaal geschikt voor het
gebruik op *mobile* genera-
torset.

Output: 3-150 Amp.

130 A @ 60%

150 A @ 35%

Indien men een thermische
lans gebruikt in combinatie
met een lasinverter zal de
snijsnelheid met ong. 50%
toenemen.

Art. 10-9301

Poste de soudure type inverter.
THERMAL ARC.

Spécialement approprié pour
l'utilisation avec des généra-
teurs *mobiles*.

Output: 3-150 Amp.

130 A @ 60%

150 A @ 35%

Si l'on utilise une lance
thermique en combinaison avec
un poste de soudure de type
inverter la vitesse de découpage
augmentera d'environ 50%

**Art. 0742-0021**

Complete gelaatsbescherming,
bestaande uit:

. STUBBY veiligheidspet

. Houder

. Gelaatsschild DIN A05 van
polycarbonaat

Art. 0742-0021

Protection faciale intégrale se
composant d':

. un casque de protection
type STUBBY

. un porte visière

. un écran de protection
relevable en polycarbonate
DIN A05

**Art. 65-MAL**

Lashandschoen fabrikaat
GUARD-LINE (U.S.A.)

Een soepele kwaliteitshand-
schoen, waarvan aan de buiten-
zijde een aluminium
coating is aangebracht, welke
de stralingswarmte voor ong.
90% reflecteert.

Art. 65-MAL

Gants de soudeur , fabrication
GUARD-LINE (U.S.A.). Des
gants souples de qualité dont le
dos est recouvert d'une couche
d'aluminium qui reflète environ
90% de la chaleur de
rayonnement.



NEW

Art. 03-003-200

Aanstrijkplaat t.b.v. het *elec-
trisch* ontsteken van zwaardere
electroden voorzien van
5 meter electrokabel en
DINSE-steker/accuklem.
(Niet afgebeeld !)

Art. 03-003-200

Allumeur pour l'allumage *élec-
trique* d'électrodes plus puis-
santes muni de 5 m. de câble
électrique et d'un connecteur
type DINSE/ et d'une pince de
batterie. (Pas d'illustration!)

**Art. 530**

Lasjas van split runderleer, fabrikaat GUARD-LINE (U.S.A.)
Perfect zittende jas van een bijzondere kwaliteit.
Leverbaar in de maten: L, XL en XXL.

Art. 530

Veste en cuir, fabrication GUARD-LINE (U.S.A.). Veste d'une coupe parfaite et d'une qualité exceptionnelle.
Livable dans les tailles L, XL, XXL.

Weldone®

Thermische elektroden met een diameter van 17 mm of groter kunnen naar wens van de gebruiker gemaakt worden.

Zo kan de lengte worden aangepast (standaard lengte 3000 mm) en kan de elektrode geheel of gedeeltelijk met draad worden gevuld.

Des Electrodes Thermiques d'un diamètre de 17 mm ou plus grand encore peuvent être fabriquées au gré de l'utilisateur.

La longueur peut, elle aussi être adaptée (longueur standard 3000 mm) et les électrodes remplies sur toute leur longueur ou en partie.

**Art. 627**

Lederen beenkappen, fabrikaat GUARD-LINE (U.S.A.)
Onmisbaar bij het werken met de Thermische Lans.
Voorzien van stalen bladveren, zodat de beenkappen *nooit* kunnen afzakken!!

Art. 627

Guêtres de protection en cuir, fabrication GUARD-LINE (U.S.A.). *Indispensables* quand on travaille avec la Lance Thermique.
Munies de ressorts à lames elles ne peuvent *jamais* tombées!

Art. 316QSSP

Lederen lasschort met kniestukken.
Fabrikaat GUARD-LINE (U.S.A.)
Ideaal in combinatie met beenkappen en lasjas voor een optimale bescherming.

Art. 316QSSP

Tablier de soudeur en cuir avec genouillères.
Fabrication GUARD-LINE (U.S.A.)
Une protection idéale et maximale en combinaison avec les jambières et la veste.

Distributeur