



LRQA  
CERTIFIED  
ISO 9001



CATALOGUE  
CATALOGUS

COUVERTURE  
DAKBEDEKKING

ÉTANCHÉITÉ  
AFDICHTING

SANITAIRE - FERS À SOUDER ÉLECTRIQUES  
SANITAIR - ELEKTRISCHE SOLDEERBOUTEN

# SOMMAIRE

## INHOUDSOPGAVE

### OUTILLAGE SOUDURE COUVERTURE

#### LASGEREEDSCHAP DAKBEDEKKING

<b>Fers à souder piezo</b>	<b>6</b>	<b>Pistolet autonome à Air Chaud</b>	<b>14</b>
Soldeerbouten met piëzo-ontsteking		Autonomo heteluchtpistool	
<b>Fers à souder / Soldeerbouten</b>	<b>8</b>	<b>Pâte à étamer, pierre ammoniacale, pinceaux</b>	<b>15</b>
<b>Pannes / Soldeerboutkoppen</b>	<b>10</b>	Vertinningspasta, ammoniaksteen, borsteltjes	
<b>Lances avec panne</b>	<b>12</b>	<b>Flux</b>	<b>16</b>
Stangen met soldeerboutkop		<b>Flacon pour flux / Flesje voor flux</b>	<b>17</b>
<b>Manches / Sets / Handvatten / sets</b>	<b>13</b>	<b>Peintures de finition / Afwerkingsverven</b>	<b>17</b>
<b>Accessoires et targettes sans plomb</b>	<b>14</b>	<b>Combinaisons d'assemblage</b>	<b>18</b>
Accessoires en soldeerstaven zonder lood		Assemblagecombinaties	

### OUTILLAGE SOUDURE ÉTANCHÉITÉ

#### LASGEREEDSCHAP AFDICHTING

##### FLAMME / VLAM

<b>Chalumeaux Raptor / Branders Raptor</b>	<b>22</b>	<b>Cols, pieds / Kraagen, voeten</b>	<b>30</b>
<b>Chalumeaux Titane R Express et poudre asséchante</b>	<b>24</b>	<b>Lances plates / Platte stangen</b>	<b>31</b>
Branders Titan' R Express en droogpoeder		<b>Chalumeaux acier / Stalen branders</b>	<b>32</b>
<b>Chalumeaux Titan' Express</b>	<b>26</b>	<b>Sets / Sets</b>	<b>32</b>
Branders Titan' Express		<b>Manches / Handvatten</b>	<b>33</b>
<b>Chalumeaux Stainless Steel' Express</b>	<b>30</b>	<b>Combinaisons d'assemblage</b>	<b>34</b>
Branders Stainless Steel' Express		Assemblagecombinaties	

##### AIR CHAUD / HETE LUCHT

<b>Chalumeaux Vulcane Express</b>	<b>36</b>	<b>Pistolet électrique air chaud</b>	<b>38</b>
Branders Vulcane Express		Hete lucht pistool	

### OUTILLAGE SOUDURE SANITAIRE - FERS À SOUDER ÉLECTRIQUES

#### LASGEREEDSCHAP SANITAIR – ELEKTRISCHE SOLDEERBOUTEN

##### CLIMATISATION / AIRCONDITIONING

<b>Chalumeaux Vulcane Express / Branders Vulcane Express</b>	<b>42</b>
--	-----------

##### PLOMBERIE CHAUFFAGE / VERWARMINGSLEIDINGEN

<b>Chalumeaux Vulcane Express / Branders Vulcane Express</b>	<b>43</b>
<b>Lampes à souder / Lampen met patroon</b>	<b>44</b>

##### ÉLECTRICITÉ / ELEKTRISCHE SOLDEERBOUTEN

<b>Fers Tempo / Soldeerbouten Tempo</b>	<b>48</b>	<b>Fers HRT / Soldeerbouten HRT</b>	<b>49</b>
---	-----------	-------------------------------------	-----------

### ACCESSOIRES

#### COUVERTURE / ÉTANCHÉITÉ / SANITAIRE / DAKBEDEKKING / AFDICHTING / SANITAIR

<b>Tuyaux / Slangen</b>	<b>50</b>	<b>Cartouches de gaz et bouteille remplissable</b>	<b>50</b>
<b>Détendeurs / Drukregelaars</b>	<b>50</b>	Vulbare fles en gaspatronen	
		<b>Accessoires tuyaux / Slangen accessoires</b>	<b>51</b>

#### BRÛLEURS POUR CHAUDRONS / BRANDERS VOOR KETELS

<b>Kit de connexion, brûleurs et raccords, veilleuses, trépieds / Aansluitset, Branders en koppelingen, waakvlammen, driepoten</b>	<b>51</b>
--	-----------

#### BAGUETTES DE BRASURE, EAU À SOUDER ET DÉCAPANTS / SOLDEERSTAVEN, SOLDEERWATER EN AFBIJTMIDDELEN

<b>Baguettes de brasures / Soldeerstaven</b>	<b>52</b>	<b>Flux décapants / Afbijtmiddelen</b>	<b>53</b>
<b>Eau à souder / Soldeerwater</b>	<b>52</b>		

#### ÉLECTRICITÉ / ELEKTRISCHE SOLDEERBOUTEN

<b>Soudure étain / Tinsoldeer "elektronica/leidingen"</b>	<b>53</b>
---	-----------



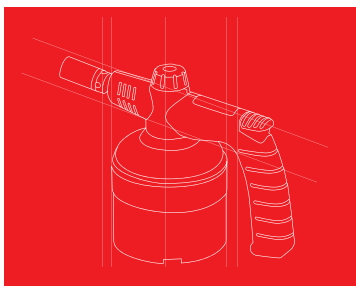
# GUILBERT EXPRESS

EXPERTISE ET SERVICE  
« MADE IN FRANCE »  
EXPERTISE EN SERVICE  
« MADE IN FRANCE »

## AU CŒUR DU PÔLE D'ACTIVITÉ DU GRAND EST PARISIEN INDUSTRIEZONE VAN GRAND EST PARISIEN

Francilien de naissance et de cœur, l'implantation géographique et le regroupement de l'ensemble des services de Guilbert Express et notamment de ses unités de fabrication, ne doivent rien au hasard. Ce choix se révèle déterminant tant la synergie entre tous les services permet d'offrir à l'ensemble des clients, une qualité sans concession.

De geografische ligging van Guilbert Express, geboren en getogen in Île-de-France, en de samenvoeging van alle diensten en in het bijzonder van de productie-eenheden zijn allesbehalve toeval. Deze keuze is van doorslaggevend belang voor de synergie tussen alle diensten, waardoor al onze klanten op een kwaliteit zonder toegevingen kunnen rekenen.



### LE BUREAU RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT BUREAU VOOR ONDERZOEK EN ONTWIKKELING

En contact direct avec l'usine, nos ingénieurs conçoivent les produits de demain avec des moyens de dernière génération (simulation 3D, prototype taille réelle...). Plus de 60 brevets ont été déposés, dont certains sont devenus des produits incontournables: le Cercoflam, le fer autonome de couvreur ou le chalumeau Vulcane Express et son système révolutionnaire d'automaintenance / In nauw contact met de fabriek ontwerpen onze ingenieurs de producten van de toekomst aan de hand van de allernieuwste methoden (3D-simulatie, prototype op ware grootte ...). Er zijn meer dan 60 octrooien aangevraagd, waarvan sommige onvermijdelijke producten zijn geworden: de Cercoflam, de autonome dakdekkersbout of de Brander Vulcane Express en het bijbehorende revolutionaire systeem voor autonoom onderhoud.

### LE CENTRE DE TEST TESTCENTRUM

Chaque produit Express est testé individuellement à notre banc d'essai afin d'assurer aux utilisateurs une qualité et une fiabilité optimale / Elk Express-product wordt afzonderlijk getest op onze proefbank om ervoor te zorgen dat gebruikers kunnen rekenen op optimale kwaliteit en betrouwbaarheid.

### L'INTERNATIONAL INTERNATIONAAL

Distribués sur les 5 continents, les produits Express sont disponibles auprès d'importateurs, d'agents ou de distributeurs.

De producten van Express zijn verkrijgbaar op de 5 continenten bij importeurs, vertegenwoordigers of distributeurs.

### LE CENTRE LOGISTIQUE LOGISTIEK CENTRUM

Regroupé sur un même site industriel, le centre logistique dispose d'espaces de stockage de plus de 5 000 m<sup>2</sup> et de 5 quais de déchargement pour assurer une livraison rapide dans le monde entier. Het logistieke centrum is ondergebracht op één industrieterrein en beschikt over opslagruimten van meer dan 5000 m<sup>2</sup> en 5 losperrons om een snelle levering in de hele wereld mogelijk te maken.

### LA DÉMARCHE RSE MVO-AANPAK

La réduction du tonnage de matières utilisées pour fabriquer nos produits permet une économie de plus de 2 000 tonnes par an. Le déploiement de nos packagings en carton recyclable en lieu et place de la « coque plastique » constitue, lui aussi, une promesse d'avenir. Et notre nouveau siège social répondant aux normes de la RT 2020 met aussi, par contrecoup, en lumière les progrès à accomplir. Nous nous y consacrons chaque jour / Door minder grondstoffen te gebruiken bij de vervaardiging van onze producten, besparen we meer dan 2000 ton per jaar. Het gebruik van onze verpakkingen in recycleerbaar karton in plaats van plastic blisterverpakkingen is ook veelbelovend voor de toekomst. En onze nieuwe maatschappelijke zetel die voldoet aan de RT 2020-normen, laat van de weeromstuit ook zien welke vooruitgang we nog moeten boeken. We zetten ons er elke dag voor in.





# COUVERTURE DAKBEDEKKING

# FERS À SOUDER PIEZO / SOLDEERBOUTEN MET PIËZO-ONTSTEKING



## INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

1.3 kW à 2 bar  
1,3 kW bij 2 bar

94 g/h à 2 bar  
94 g/h bij 2 bar



## AUTOMAINTENANCE AUTONOM ONDERHOUD

Le bouton piezo se change sans outils  
De knop van de piëzo-ontsteker kan zonder gereedschap worden vervangen

La ligne d'allumage monobloc se change en un tour de main grâce à la clé intégrée dans le carter / De ontstekingsleiding uit één stuk wordt in een handomdraai vervangen dankzij de in de behuizing geïntegreerde sleutel

L'injecteur est accessible en démontant le brûleur avec cette même clé  
De injector is bereikbaar door de brander met diezelfde sleutel te demonteren



## APPLICATIONS TOEPASSINGEN

Travail du zinc, cuivre, inox, plomb  
Bewerking van zink, koper, roestvrij staal, lood

### Ref. 364

Autonome / Autonom

#### Idéal pour les travaux de finition

Ideaal voor afwerkingswerkzaamheden

Kit d'allumage

Ref. 16150-V18

Ontstekingskit

Ref. 16150-V18



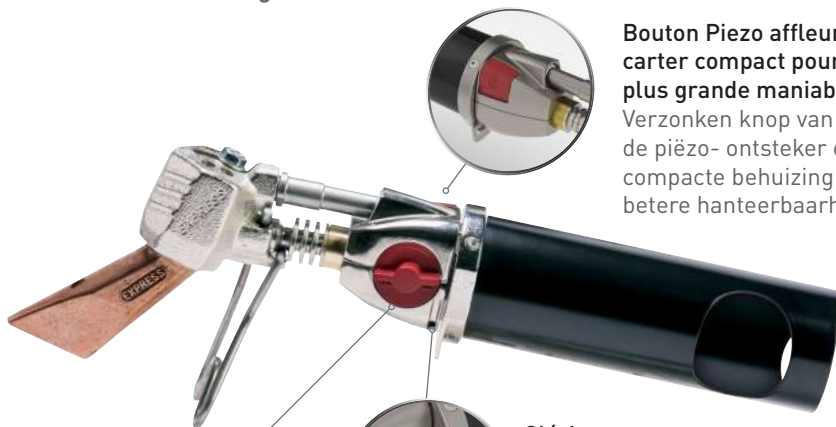
Piezo Ref. 16161

Piëzo Ref. 16161



Grille pour fer de couvreur Ref. 16917

Rooster voor dakdekkersbout Ref. 16161



Bouton Piezo affleurant et carter compact pour une plus grande maniabilité

Verzonken knop van de piëzo-ontsteker en compacte behuizing voor een betere hanteerbaarheid

Clé 6 pans intégrée pour accéder aux pièces interchangeables

Geïntegreerde inbussleutel voor toegang tot de verwisselbare onderdelen

Volant auto freiné pour limiter les dérèglages  
Zelfklemmend wielje om ontregeling te beperken



45-70 mn



1 cartouche Ref. 445 /  
1 patroon Ref. 445



### Ref. 6364

Autonome / Autonom

Fer Ref. 364

Soldeerbout Ref. 364



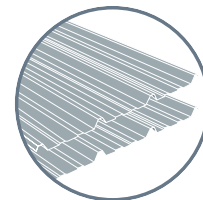
2 cartouches Ref. 445  
2 patronen Ref. 445

Flacon pour flux 100 ml  
Flesje voor flux 100 ml

#### INCLUS / INBEGREPEN :

1 sortie de gaz de recharge + clé

1 reserve-injector + sleutel

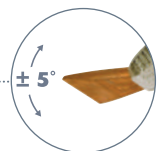


### MATÉRIAUX MATERIALEN

Corps en fonte acérée avec traitement anticorrosion  
Hoofddeel uit gietijzer met laag koolstofgehalte en anticorrosie-behandeling

Venturi inox  
Venturibuis uit roestvrij staal

Robinetterie laiton  
Kraan uit messing



### PANNES / SOLDEER- BOUTKOPPEN

Cuivre / Koper

Température /  
Temperatuur :  
600 °C

Orientables à /  
Draaibaar over  
360°

## Ref. 367/8

Panne 678 / Soldeerboutkop 678

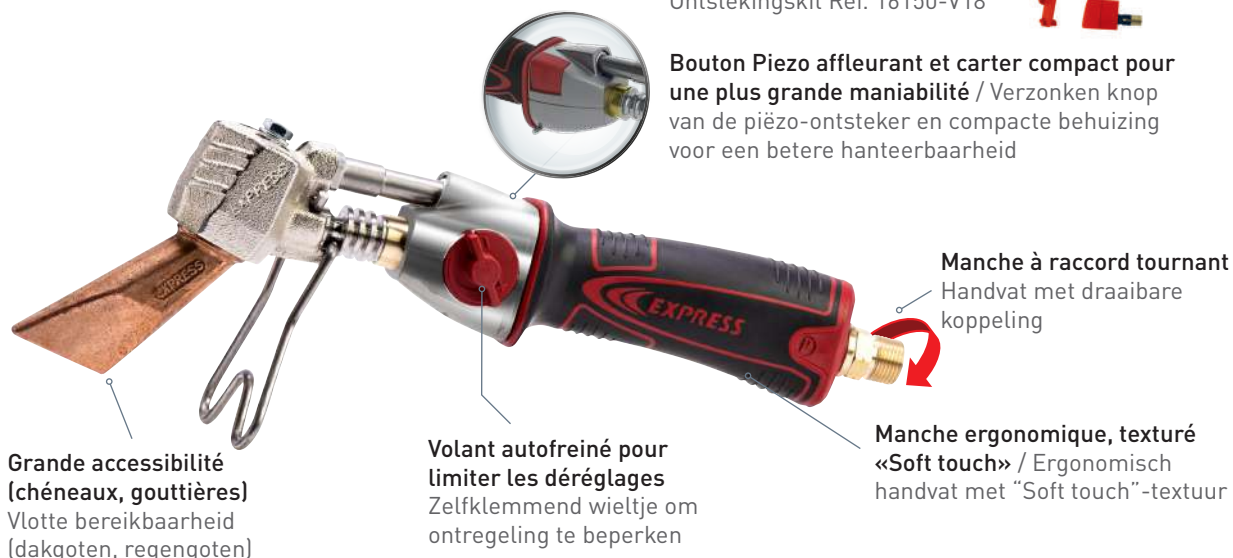
## Ref. 367/9

Panne 679 / Soldeerboutkop 679

Kit d'allumage Ref. 16150-V18  
Ontstekingskit Ref. 16150-V18



Bouton Piezo affleurant et carter compact pour une plus grande maniabilité / Verzonken knop van de piëzo-ontsteker en compacte behuizing voor een betere hanteerbaarheid



Grande accessibilité (chéneaux, gouttières)  
Vlotte bereikbaarheid (dakgoten, regengoten)

Volant autofreiné pour limiter les dérèglages  
Zelfklemmend wielje om ontregeling te beperken

Manche à raccord tournant  
Handvat met draaibare koppeling

Manche ergonomique, texturé «Soft touch» / Ergonomisch handvat met "Soft touch"-textuur



## Ref. 6367/8

Avec fer 367/8 / Met soldeerbout 367/8

## Ref. 6367/9

Avec fer 367/9 / Met soldeerbout 367/9

Prêt à l'emploi / Klaar voor gebruik

Tuyau Ref. 963/5 4.75 m avec raccords sertis 3/8" G / Slang Ref. 963/5 4,75 m met geperste koppelingen 3/8" L



Connexion manche / détenteur sûre / Veilige aansluiting handvat / drukregelaar



### PACKS / PAKKETTEN :

Fer Ref. 367/8 ou 367/9 / Soldeerbout Ref. 367/8 of 367/9 + 1 détenteur 2 bar Ref. 682 / 1 drukregelaar 2 bar Ref. 682 + 1 tuyau Ref. 963/5 - 4.75 m / 1 slang Ref. 963/5 - 4,75 m  
- Ref. 6367/8 ou 6367/9 / Ref. 6367/8 of 6367/9

## FERS À SOUDER / SOLDEERBOUTEN



### INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

1.3 kW à 2 bar  
1,3 kW bij 2 bar

94 g/h à 2 bar  
94 g/h bij 2 bar



### MATÉRIAUX MATERIALEN

Corps en fonte aciée avec traitement anticorrosion  
Hoofddeel uit gietijzer met laag koolstofgehalte en anticorrosie-behandeling

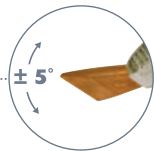
Venturi inox  
Venturibuis uit roestvrij staal

Robinetterie laiton  
Kraan uit messing



### APPLICATIONS TOEPASSINGEN

Travail du zinc, cuivre, inox, plomb  
Bewerking van zink, koper, roestvrij staal, lood



### PANNES / SOLDEER- BOUTKOPPEN

Cuivre / Koper

Température  
Temperatuur :  
600 °C

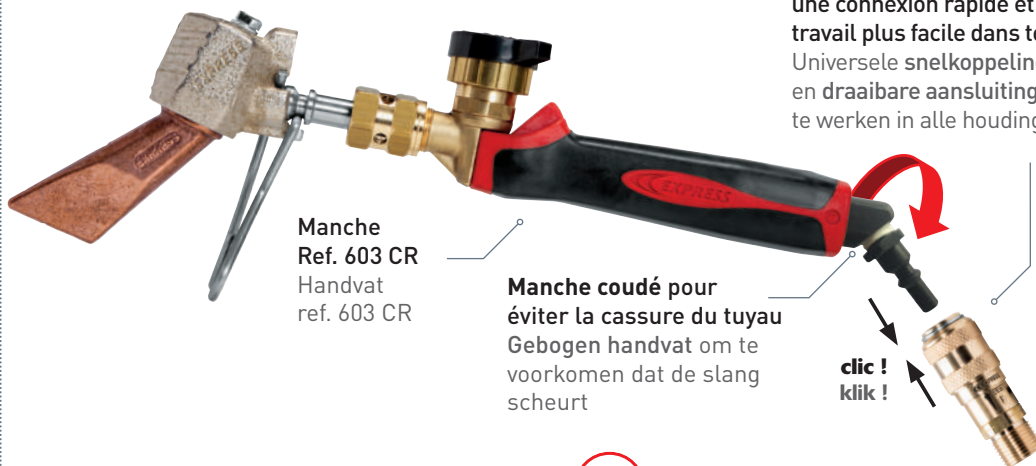
Orientables à  
Draaibaar over  
360°

### Ref. 63778

Panne 778  
Soldeerboutkop 778

### Ref. 63779

Panne 779  
Soldeerboutkop 779



Manche  
Ref. 603 CR  
Handvat  
ref. 603 CR

Manche coudé pour éviter la cassure du tuyau  
Gebogen handvat om te voorkomen dat de slang scheurt

Raccord rapide universel pour permettre une connexion rapide et tournant pour un travail plus facile dans toutes les positions  
Universele snelkoppeling voor een snelle en draaibare aansluiting, om gemakkelijker te werken in alle houdingen

clac !  
klik !



### Ref. 66378

Panne 778  
Soldeerboutkop 778

### Ref. 66379

Panne 779  
Soldeerboutkop 779

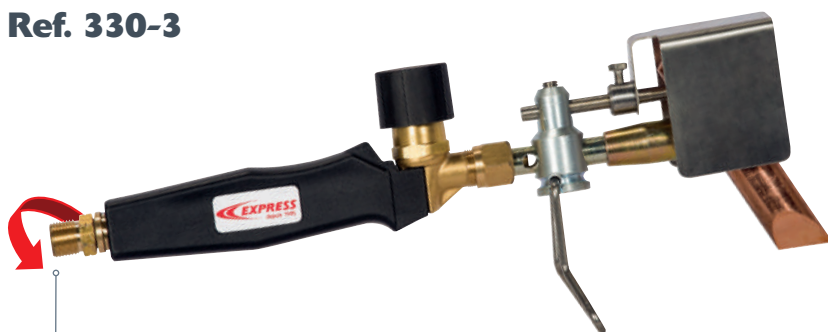
#### INCLUS / INBEGREPEN :

Tuyau Ref. 963/5 - 4.75 m  
Slang ref. 963/5 - 4,75 m

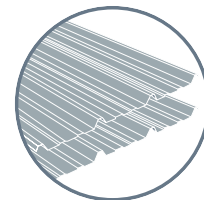
Détendeur 2 bar Ref. 682  
Drukregelaar 2 bar ref. 682



### Ref. 330-3



Manche à raccord tournant pour éviter l'enroulement du tuyau / Handvat met draaibare koppeling om te voorkomen dat de slang gaat krullen

**Ref. 60278**Panne 678  
Soldeerboutkop 678**Ref. 60279**Panne 679  
Soldeerboutkop 679**Ref. 6178**Panne 678  
Soldeerboutkop 678**Ref. 6179**Panne 679  
Soldeerboutkop 679Manche Ref. 602  
Handvat ref. 602Manche à raccord tournant  
Handvat met draaibare koppelingManche Ref. 600  
Handvat ref. 600**Ref. 66278**Panne 678  
Soldeerboutkop 678**Ref. 66279**Panne 679  
Soldeerboutkop 679**Ref. 6678**Panne 678  
Soldeerboutkop 678**Ref. 6679**Panne 679  
Soldeerboutkop 679Prêts à l'emploi  
Klaar voor gebruikConnexion manche / détendeur, sûre : tuyau serti 3/8" G  
Veilige aansluiting handvat/drukregelaar: geperste slang 3/8" L**PACKS / PAKKETTEN :**Ref. 60278 ou 60279 / Ref. 60278 of 60279 **+** 1 détendeur 2 bar Ref. 682 / 1 drukregelaar 2 bar Ref. 682  
**+** 1 tuyau Ref. 963/5 - 4.75 m / 1 slang Ref. 963/5 - 4,75 m **=** **Ref. 66278 ou 66279 / Ref. 66278 of 66279**Ref. 6178 ou 6179 / Ref. 6178 of 6179 **+** 1 détendeur 2 bar Ref. 682 / 1 drukregelaar 2 bar Ref. 682  
**+** 1 tuyau Ref. 963/5 - 4.75 m / 1 slang Ref. 963/5 - 4,75 m **=** **Ref. 6678 ou 6679 / Ref. 6678 of 6679**

## PANNES / SOLDEERBOUTKOPPEN



### MATÉRIAUX MATERIALEN

Cuivre à 99.9 %  
99,9 % koper



### APPLICATIONS TOEPASSINGEN

Travail du zinc,  
cuivre, inox,  
plomb  
Bewerking van  
zink, koper,  
roestvrij staal,  
lood

### PANNES TURBO LONGUE DURÉE

#### DUURZAME TURBOSOLDEERBOUTKOPPEN



**Ne pas battre / Ne pas limer / Ne pas surchauffer / Ne pas plonger brutalement dans l'eau froide : risque de faire disparaître le traitement de surface - gage de leur efficacité.**

**Niet op kloppen / niet bijvijlen / niet oververhitten / niet abrupt onderdompelen in koud water : riskeren de oppervlaktebehandeling te verwijderen - de sleutel tot hun doeltreffendheid.**



Ref.	1772	1778	1779
Poids / Gewicht	± 235 g	± 240 g	± 310 g
Bout de panne / Uiteinde soldeerboutkop	-	35 x 3.5 mm	45 x 5 mm



### EFFET TURBO « SPÉCIAL CONDITIONS EXTRÊMES » / TURBOWERKING "SPECIAAL VOOR EXTREME OMSTANDIGHEDEN" (altitude / hoogte, vent fort / sterke wind, froid / koude)



± 1500 m de  
cordon  
± 1500 m aan  
lasrupsen



Montée en température  
de travail ultra rapide  
grâce aux trous  
«cheminée» qui laissent  
entrer la flamme au  
cœur de la panne

Extremement rapide  
van de werktemperatuur  
dankzij de «schoorsteen»  
gaten die ervoor zorgen  
dat de vlam het hart van  
de punt binnendringt



Longévité 5 fois plus  
longue qu'une panne  
classique grâce à  
l'innovant traitement  
de surface / Gaat 5  
keer langer mee dan  
een conventionele tip  
dankzij innovatieve  
oppervlaktebehandeling



Moins d'effort  
d'adaptation du  
geste, dû à la  
non usure de la  
panne / Minder  
inspanning om de  
handbeweging aan  
te passen, omdat  
de soldeerboutkop  
niet verslijt



Moins d'entretien : seul  
un léger entretien avec  
la pierre ammoniacale  
Express Ref. 9641 ou  
9642 suffit / Minder  
onderhoud: gewoon een  
licht onderhoud met  
de ammoniaksteen van  
Express ref. 9641 of 9642  
is voldoende



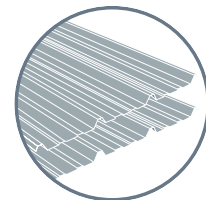
Un décapage et un  
étamage de la panne  
pour des cordons de  
soudure très propres.  
Beitsen en vertinnen  
van de soldeerstift  
voor zeer schone  
soldeerverbindingen.

### PANNES TURBO

#### TURBOSOLDEERBOUTKOPPEN



Ref.	778	779	780
Poids / Gewicht	± 235 g	± 330 g	± 675 g
Bout de panne / Uiteinde soldeerboutkop	35 x 3.5 mm	45 x 5 mm	50 x 15 mm



## PANNES CLASSIQUES

### KLASSIEKE SOLDEERBOUTKOPPEN



Ref.	672	675	678	679	780
Poids / Gewicht	± 235 g	± 205 g	± 260 g	± 325 g	± 660 g
Bout de panne / Uiteinde soldeerboutkop	-	23 x 3 mm	35 x 3.5 mm	45 x 5 mm	50 x 15 mm

## PANNES ANCIENNE GÉNÉRATION

### SOLDEERBOUTKOPPEN VAN DE OUDE GENERATIE



Ref.	648	649	5421
Poids / Gewicht	± 330 g	± 415 g	± 70 g
Bout de panne / Uiteinde soldeerboutkop	33 x 3 mm	45 x 3 mm	20 x 3.5 mm
Lances / Stangen	2648	2649	4659

## PANNES POUR FER À FLAMME OUVERTE

### SOLDEERBOUTKOPPEN VOOR SOLDEERBOUT MET OPEN VLAM



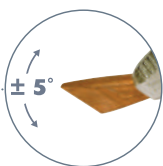
Ref.	332	333	335
Poids / Gewicht	± 220 g	± 320 g	± 520 g
Bout de panne / Uiteinde soldeerboutkop	20 x 2 mm	24 x 3 mm	30 x 3 mm

## LANCES AVEC PANNES / STANGEN MET SOLDEERBOUTKOP



### MATÉRIAUX MATERIALEN

Corps en fonte aciée avec traitement anticorrosion  
Hoofddeel uit gietijzer met laag koolstofgehalte en anticorrosiebehandeling



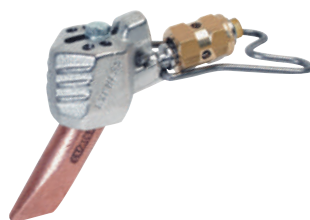
APPLICATIONS / TOEPASSINGEN  
Travail du zinc et de la ferblanterie  
Bewerking van zink en plaatwerk



Ref.	2648	2649
Poids / Gewicht	745 g	820 g
Bout de panne Uiteinde soldeerboutkop	33 x 3 mm	45 x 3 mm
Débit à 2 bar Debiet bij 2 bar	128 g/h	128 g/h



APPLICATIONS / TOEPASSINGEN  
Travail du zinc / Bewerking van zink

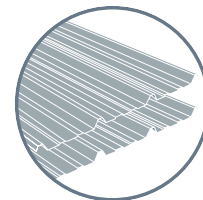


Ref.	4675	4678
Poids / Gewicht	490 g	540 g
Bout de panne Uiteinde soldeerboutkop	23 x 3 mm	35 x 3.5 mm
Débit à 2 bar Debiet bij 2 bar	94 g/h	94 g/h



Ref.	4679	4367/8 - V18
Poids / Gewicht	610 g	520 g
Bout de panne Uiteinde soldeerboutkop	45 x 5 mm	35 x 3.5 mm
Débit à 2 bar Debiet bij 2 bar	94 g/h	94 g/h

**MANCHES / SETS / HANDVATTEN / SETS**



**INFOS TECHNIQUES**  
TECHNISCHE  
INFORMATIE

Double étanchéité  
du raccordement  
aux lances : joint  
nitrile et cône  
métal sur métal  
Dubbele afdichting  
van de aansluiting  
op de stangen:  
afdichtingen uit  
nitril en metaal-  
op-metaalkegel

Entrée filetage  
3/8" Gauche  
Schroefdraadinlaat  
3/8" Links

Filetage  
raccordement lance  
M18 x 1 mâle  
Mannelijke  
schroefdraad  
aansluiting stang  
M18 x 1



**LE PLUS / TROEF**

Ces manches sont  
dotés de robinet  
coup de pouce  
Deze handvatten  
zijn uitgerust met  
een kraan met  
duimwiel

**Ref. 603CR**

Manche à robinet coup de pouce  
Handvat met kraan met duimwiel



Raccord rapide universel  
Universele snelkoppeling

Raccord coudé pour éviter la cassure  
du tuyau  
Rapide et tournant pour éviter  
l'enroulement du tuyau  
Gebogen koppeling om te voorkomen  
dat de slang scheurt  
Snel en draaibaar om te voorkomen  
dat de slang gaat krullen

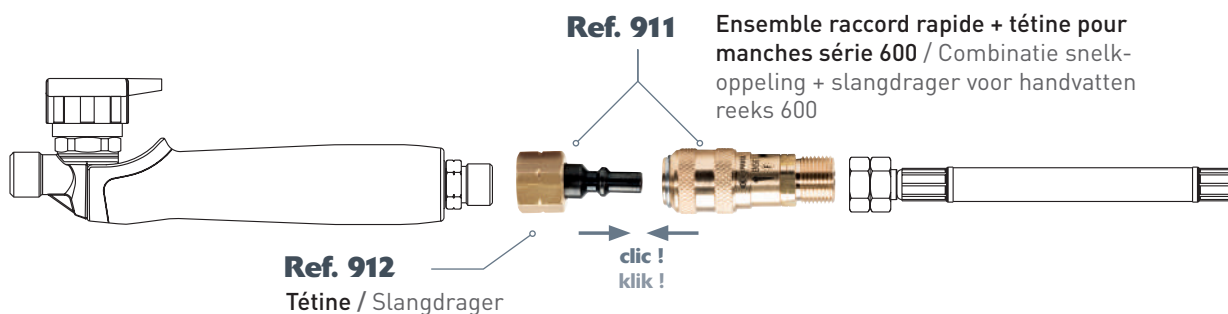
**Ref. 600**

**Ref. 602**



Manches ergonomiques  
Ergonomische handvatten

Raccord tournant pour éviter  
l'enroulement du tuyau / Draaibare  
koppeling om te voorkomen dat de  
slang gaat krullen



**Ref. 911**

Ensemble raccord rapide + tétine pour  
manches série 600 / Combinatie snel-  
koppeling + slangdrager voor handvatten  
reeks 600

**Ref. 912**

Tétine / Slangdrager

clac !  
klik !

**Ref. 6015**

Set avec manche 600 / Set met handvat 600



**Ref. 6025**

Set avec manche 602 / Set met handvat 602



**SETS :**

Manche Ref. 600 ou 602 / Handvat Ref. 600 of 602 + 1 détenteur 2 bar Ref. 682 / 1  
drukregelaar 2 bar ref. 682 + 1 tuyau Ref. 963/5 - 4.75 m / 1 slang ref. 963/5 - 4,75 m  
= Ref. 6015 ou 6025 / Ref. 6015 of 6025

## ACCESSOIRES ET TARGETTES SANS PLOMB ACCESSOIRES EN SOLDEERSTAVEN ZONDER LOOD

### Ref. 1934

**Targettes sans plomb**  
Soldeerstaven zonder lood  
Sous coque - 2 pièces / Onder schaal - 2 stuks



**i** 90% Etain, 10 % Zinc  
90% tin 10% zink -

### Ref. 1936

**Targettes sans plomb**  
Soldeerstaven zonder lood  
Etui 20 pièces  
Etui 20 stuks



**i** 90% Etain, 10 % Zinc  
90% tin 10% zink

### Ref. 5460

**Allumeur + 5 pierres de rechange** / Aansteker + 5 reservesteentjes



### Ref. 5498

**Etui de 5 pierres de rechange**  
Etui met 5 reservesteentjes



**i**  
INFOS TECHNIQUES  
TECHNISCHE INFORMATIE

Travail jusqu'à  
Werk tot :  
-8 °C

Température réglable  
Regelbare temperatuur :  
400 - 750 °C



## PISTOLET AUTONOME À AIR CHAUD AUTONOM HETELUCHTPISTOOL

### Ref. 4600

**Pistolet autonome / Autonom pistool**

**INCLUS / INBEGREPEN :**



**Cartouche**  
Ref. 445  
Patroon ref. 445



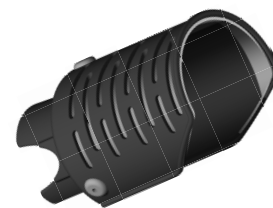
**Buse déflex-  
trice** Ref. 11255  
Deflectorbek  
ref. 11255



**Buse plate**  
Ref. 11965  
Platte bek  
ref. 11965



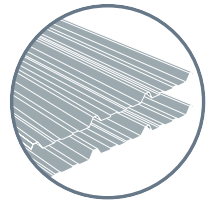
Chauffe le zinc sans le  
casser / Verwarmt het  
zink zonder het te breken



### Ref. 39193

**Ce cache de protection  
est aussi inclus**  
Inclusief beschermkap

# PÂTE À ÉTAMER, PIERRE AMMONIACALE, PINCEAUX VERTINNINGSPASTA, AMMONIAKSTEEN, BORSTELTJES



## Ref. 9640

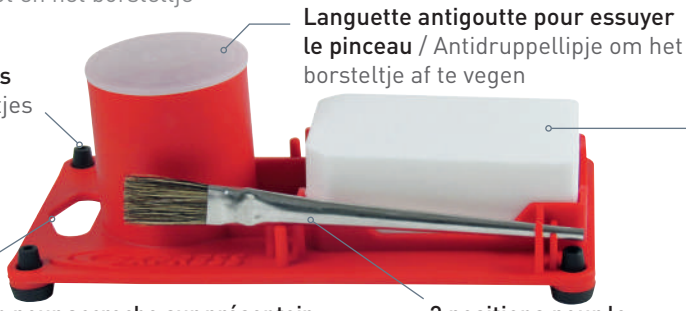
Platine classique / Klassieke plaat



### APPLICATIONS / TOEPASSINGEN

Décapage des pannes en cuivre avec la pierre ammoniacale  
Fluxage du zinc à l'aide du pot de flux et du pinceau / Afbijten van soldeerboutkoppen met de ammoniaksteen Fluxen van zink met behulp van de fluxpot en het borsteltje

4 pieds antidérapants  
4 antislipvoetjes



Languette antigoutte pour essuyer le pinceau / Antidruppellijsje om het borsteltje af te veegen

Trou européen pour accroche sur présentoir ou toiture / Europees gat voor bevestiging op verkoopstandaard of dak

2 positions pour le pinceau / 2 standen voor het borsteltje

## Ref. 9641

Pierre ammoniacale pour platine 9640 et platine 9645 / Ammoniaksteen voor plaat 9640 en plaat 9645



INFOS TECHNIQUES / TECHNISCHE INFORMATIE  
Poids / Gewicht : 140 g  
Dimensions / Afmetingen : 80 x 51 x 25 mm



## Ref. 9642

Pierre ammoniacale en lot de 6  
Ammoniaksteen in een set van 6



INFOS TECHNIQUES / TECHNISCHE INFORMATIE  
Poids / Gewicht : 150 g  
Dimensions / Afmetingen : 65 x 45 x 38 mm



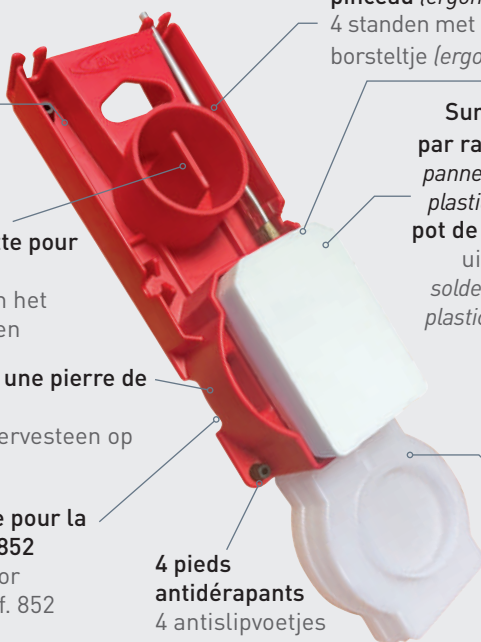
## Ref. 9645 Platine Premium / Premium-plaat

Possibilité de stocker une petite targette  
Mogelijkheid om een kleine soldeerstaaf op te bergen

Languette antigoutte pour essuyer le pinceau  
Antidruppellijsje om het borsteltje af te veegen

Emplacement pour une pierre de rechange au dos  
Plaats voor een reservesteen op de achterzijde

Support compatible pour la pâte à étamer Ref. 852  
Houder geschikt voor vertinningspasta ref. 852



4 positions avec clip pour le pinceau (ergonomie au choix)  
4 standen met klem voor het borsteltje (ergonomie naar keuze)

Surélévation de la pierre par rapport au plastique (la panne ne brûle pas le support plastique) et par rapport au pot de flux / De steen steekt uit boven het plastic (de soldeerboutkop verbrandt de plastic houder niet) en boven de fluxpot

Couvercle de protection pour la pierre ammoniacale  
Beschermdeksel voor de ammoniaksteen

## Ref. 9643

Pinceau en crin pour flux x 25  
Borsteltje van paardenhaar voor flux x 25



## Ref. 852

Pâte à étamer  
Vertinningspasta



Pâte 2 en 1 : nettoie et étame les pannes en cuivre / Pasta 2 in 1: reinigt en vertint koperen soldeerboutkoppen

Cette pâte à étamer permet le décapage et l'étamage de la panne simultanément. Avec une panne bien nettoyée et pré-étamée, le couvreur peut réaliser des cordons de soudure très propres / Met deze vertinningspasta kan de soldeerboutkop tegelijk afgebeten en vertind worden. Met een goed gereinigde en voorvertinde soldeerboutkop kan de dakdekker zeer nette lasrupsen produceren.

## Ref. 9644

Pinceau en crin pour flux x 2  
Borsteltje van paardenhaar voor flux x 2



## FLUX



### INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

Flux complet :  
décape, dégraisse  
et favorise la  
diffusion et la  
mouillabilité\*

Complete flux: bijt  
af, ontvet  
en bevordert de  
diffusie en de  
soldeerbaarheid\*

\*Capacité du flux à  
s'étaler sur le matériau  
à souder  
Vermogen van de flux  
om zich over het te  
lassen materiaal uit te  
spreiden



#### Ref. 840 DECAP'EXPRESS 320 ml

- Préconisé sur zinc neuf, plomb / Aanbevolen op nieuw zink, lood
- Alternative sur cuivre / Alternatief op koper



#### 845 SUPER DECAP'EXPRESS 320 ml

- Préconisé sur zinc oxydé  
Aanbevolen op geoxideerd zink



Haute  
mouillabilité  
Hoge soldeerbaarheid



Produit écologique / Milieuvriendelijk  
product

Ne contient pas de chlorure de zinc / Bevat  
geen zinkchloride :

- Pas de fumée toxique / Geen giftige rook
- Protège la faune et la flore / Beschermt de fauna en flora
- Evite toute corrosion sous-jacente / Voorkomt onderliggende corrosie

#### Ref. 851 DECAP'UIVRE 320 ml

- Préconisé sur cuivre / Aanbevolen op koper
- Alternative sur zinc neuf, zinc oxydé, pré-patiné, inox pré-éamé / Alternatief op nieuw zink, geoxideerd zink, geprepatineerd zink, voorvertind roestvrij staal

#### 855 DECAP'GREEN 320 ml

- Préconisé sur zinc et cuivre  
Aanbevolen op zink en koper



Travail en atelier sans projection  
Werk in de werkplaats zonder  
spatten



Puissant : un seul passage suffit ! / Krachtig:  
één laag is voldoende!  
Diffusion rapide / Snelle diffusie

#### Ref. 847 Super décapant pour zinc naturel Superafbijtmiddel voor natuurlijk zink 1L

- Préconisé sur zinc naturel neuf ou très oxydé  
Aanbevolen op nieuw of sterk geoxideerd natuurlijk zink
- Alternative sur zinc pré-patiné, zinc plastifié (sous réserve d'un pré-décapage mécanique), zinc neuf, cuivre, inox pré-éamé / Alternatief op geprepatineerd zink, geplastificeerd zink (onder voorbehoud van een voorafgaande mechanische afbijting), nieuw zink, koper, voorvertind roestvrij staal

#### 850 Décapant pour zinc pré-patiné Afbijtmiddel voor geprepatineerd zink 250 ml

- Préconisé sur zinc et cuivre  
Aanbevolen op zink en koper



Facile à appliquer / Eenvoudig  
aan te brengen  
Puissant et écologique  
Krachtig en milieuvriendelijk  
(flux minéral organique /  
organische minerale flux)



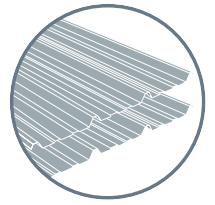
Très puissant  
Sans acide  
Zeer krachtig  
Zuurvrij

#### Ref. 853 DECAP'INOX 500 ml

- Préconisé sur inox pré-éamé  
Aanbevolen op voorvertind roestvrij staal
- Nécessite un décapage mécanique  
Vereist een mechanische afbijting

#### 839 Décapant universel / UNIVERSEEL afbijtmiddel 320 ml

- Tous métaux (Sauf Alu et Alliages Alu)  
Alle metalen (behalve aluminium en aluminiumlegeringen)
- Tous domaines d'application (hors conduits eau potable)  
Alle toepassingsgebieden (Behalve drinkwaterleidingen)
- Texture gélifiée transparente adaptée aux toits pentus  
Transparante geltextuur geschikt voor schuine daken



## FLACON POUR FLUX / FLESJE VOOR FLUX

### Ref. 9647

Boîte flacons pour flux  
Doos flesjes voor flux

Dévisser pour libérer le flux  
Losdraaien om de flux vrij te maken



Flacon étanche  
Waterdicht flesje



Pinceau en crin, orientable  
Borsteltje van paardenhaar, draaibaar



## PEINTURES DE FINITION / AFWERKINGSVERVEN



### LE PLUS / TROEF

Masque le cordon de soudure pour une esthétique parfaite  
Verbergt de lasrups voor esthetische perfectie

Protège le métal contre la corrosion  
Bescherm metaal tegen corrosie

### Ref. 99615



Brun foncé mat  
Donkerbruin mat

### Ref. 99625



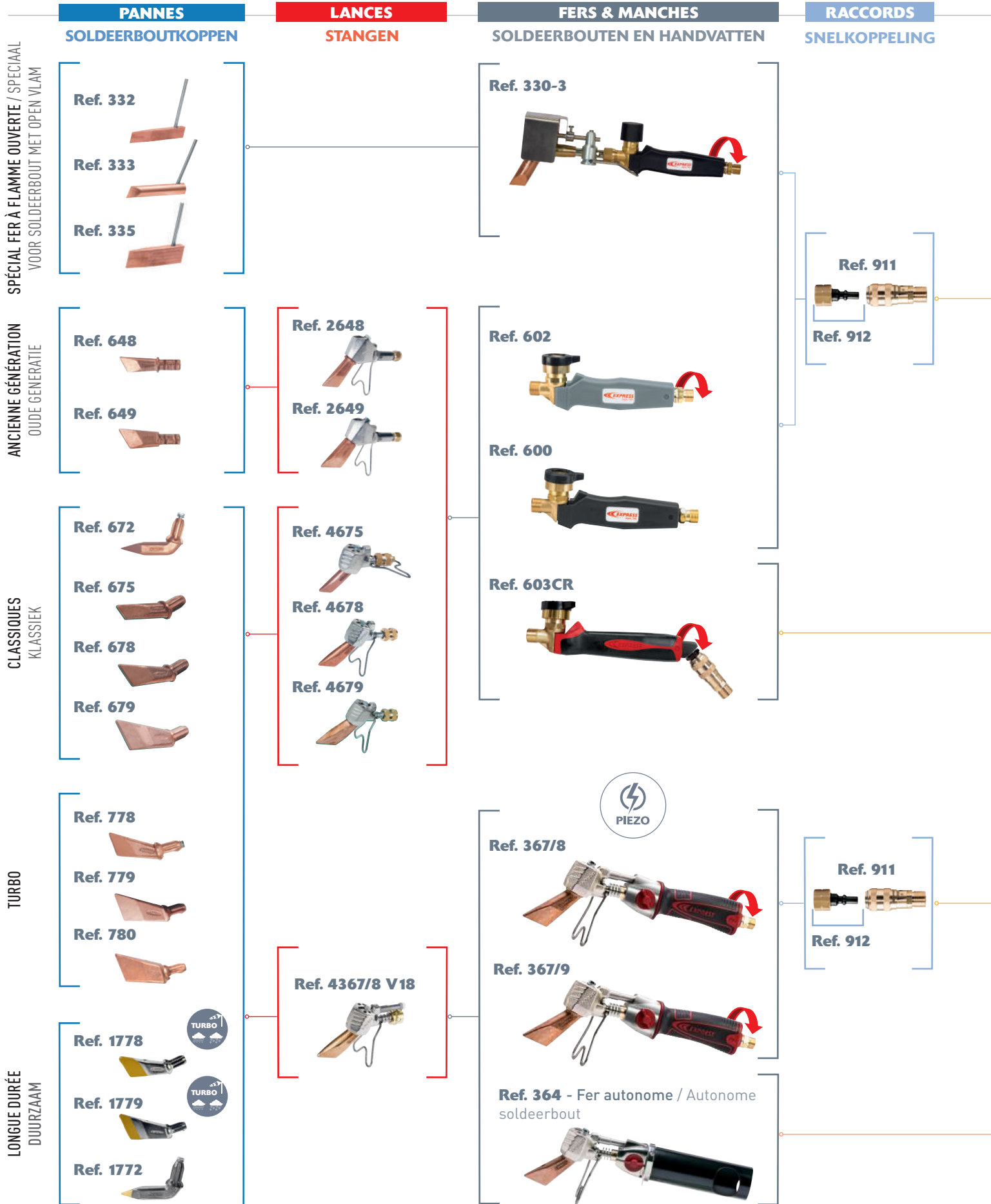
Gris quartz  
Stofgrijs (RAL 7037)

### Ref. 99660



Galva gris mat  
Galva grijs mat

# COMBINAISONS D'ASSEMBLAGE / ASSEMBLAGECOMBINATIES



**TUYAUX  
SLANGEN**

**Ref. 963/20**



**Ref. 963R**

Kit raccord / Koppelingskit  
(2 télines / 2 slangdragers  
+ 2 écrous / 2 moeren  
+ 2 colliers 3/8"G / 2 spanbandjes 3/8" L)



**Ref. 963/20S**



**Ref. 963/20SP**



**Ref. 963/10**



**Ref. 963/5**



**CARTOUCHE DE GAZ  
GASPATROON**

**Ref. 445**



**DÉTENDEURS  
DRUKREGELAARS**

**Ref. 694**

2 à 4 bar  
2 tot 4 bar



**Ref. 686**

2 à 4 bar  
2 tot 4 bar



**Ref. 682**

2 bar



Recommandé pour  
gamme piezo et pour  
lances Ref. 4678, 4679 et  
4675 / Aanbevolen voor  
het assortiment met  
piëzo-ontsteker en voor  
stangen Ref. 4678, 4679  
en 4675

**ADAPTATEURS  
ADAPTERS**

**Ref. 909**

3/8e SHELL  
3/8" SHELL



**Ref. 18072**

POL MÂLE  
POL MANNELIJK



**BOUTEILLES  
FLESSEN**

**Bouteille  
propane  
Propaanfles**



**Bouteille  
propane  
Propaanfles**



**Ref. 7796**



**Ref. 7795S**

Kit de transvasement  
souple / Flexibele Vulkit

OU / OF

**Ref. 7795**

Kit de transvasement  
rigide / Starre vulkit

**Ref. 18072**

POL MÂLE  
POL MANNELIJK

Ø intérieur du tuyau  
Binnen-Ø van de slang  
**6.3 mm**

Tuyau nu / Blote slang	20 m	Ref. 963/20
	5 m	Ref. 963/5
Tuyau monté / Gemonteerde slang	10 m	Ref. 963/10
	20 m	Ref. 963/20S - Ref. 963/20SP
Raccord bouteille Fleskoppeling		Ref. 963B
Pièces raccords / Koppelstukken	Raccord détenteur (3/8"G) Drukregelaarkoppeling (3/8" L)	Ref. 936R (2 côtés / 2 kanten)
	Collier / Spanbandje	Ref. 963C (x10)



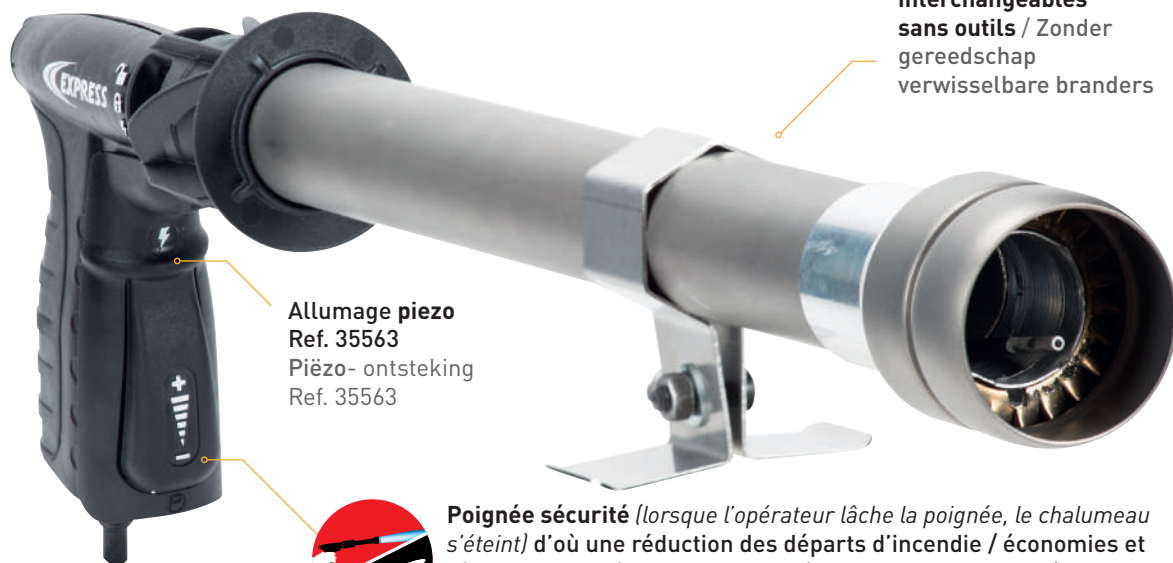
# ÉTANCHÉITÉ AFDICHTING

# RAPTOR

## Ref. 1045

Lance longue droite / Lange rechte stang

Brûleurs interchangeables sans outils / Zonder gereedschap verwisselbare branders



Allumage piezo  
Ref. 35563  
Piëzo-ontsteking  
Ref. 35563

Poignée sécurité (lorsque l'opérateur lâche la poignée, le chalumeau s'éteint) d'où une réduction des départs d'incendie / économies et réductions des émissions de CO<sub>2</sub> / Veiligheidshandgreep (wanneer de bediener de handgreep loslaat, wordt de brander uitgeschakeld), waardoor er minder brand ontstaat / zuiniger wordt gewerkt en de CO<sub>2</sub>-uitstoot lager is

Raccord rapide  
Snelkoppeling

**i**  
INFOS TECHNIQUES  
TECHNISCHE INFORMATIE

**3**  
3 positions / standen

**1**  
Changement de lance  
Vervanging van stang

**1**  
Arrêt / Uit

**1**  
Allumage / Aan

**M**  
MATÉRIAUX  
MATERIALEN

Poignée en polyamide chargé de fibre de verre  
Handgreep uit glasvezelversterkt polyamide

Lance en titane  
Stang uit titaan

**A**  
APPLICATIONS  
TOEPASSINGEN

Travail en plein  
Werk op platte daken  
Relevés / Opstaande randen

**L**  
LES PLUS / TROEVEN

Sécurité / Veiligheid

Puissance sonore modérée / Matige geluidssterkte

Légèreté / Lichtheid

**A**  
AUTOMAINTENANCE  
AUTONOOM ONDERHOUD

**1**  
1



### INCLUS / INBEGREPEN :



1 lance 160 kW Ref. 1150  
1 stang 160 kW Ref. 1150

## CANNE D'ÉTANCHEUR

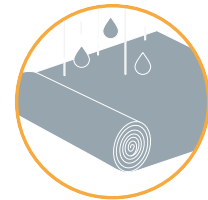
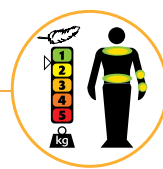
### AFRICHTINGSSTANG

## Ref. 32708

**i** INFOS TECHNIQUES / TECHNISCHE INFORMATIE  
Longueur / Lengte : 130 cm  
Poids / Gewicht : 460 g



Légère  
Licht



VALISETTE /  
KOFFER  
Ref. 1027



VALISETTE /  
KOFFER  
Ref. 1029



VALISETTE /  
KOFFER  
Ref. 1045



VALISETTE /  
KOFFER  
Ref. 1055



Ref.	1030	1070	1090	1150	1160
Ø	35 mm	41 mm	50 mm	50 mm	50 mm
📏	150 g	163 g	251 g	402 g	402 g
Kg/h (4 bar)	2,58	5,22	6,77	11,8	11,8
Puissance Vermogen (kW/4 bar)	30	70	90	160	160
dB(A)	77	75	81	81	81

Puissance Vermogen	30 kW	70 kW	90 kW	160 kW
📏	250 mm	350 mm	350 mm	1100 mm
Ø	45 mm	55 mm	65 mm	65 mm



# GAMME TITANE R EXPRESS

## ASSORTIMENT TITANE R EXPRESS

# TITANE R



INFOS TECHNIQUES  
TECHNISCHE INFORMATIE



3 positions / standen



Changement de lance  
Vervanging van stang



Arrêt / Uit



Allumage / Aan



MATÉRIAUX  
MATERIALEN

Poignée et pied en polyamide chargé de fibre de verre  
Handgreep en voet uit glasvezelversterkt polyamide

Brûleur : la légèreté du titane, la solidité de l'acier / Brander: de lichtheid van titanium, de stevigheid van staal



APPLICATIONS  
TOEPASSINGEN

Étanchéité  
Afdichting

Travaux Publics  
Openbare werken

Signalisation  
Wegmarkering

Industrie

Désinfection  
Ontsmetting



LE PLUS / TROEF

Chalumeaux ultrapuissants et sûrs / Uiterst krachtige en veilige branders

### CHALUMEAUX TITANE R PIEZO

#### BRANDERS TITAN' R EXPRESS

Ref. 75100

Manche Ref. 660 / Handvat Ref. 660

Poignée « Sécurité » : lorsque l'opérateur lâche la poignée, le chalumeau s'éteint / "Veilige" handgreep: wanneer de bediener de handgreep loslaat, gaat de brander uit



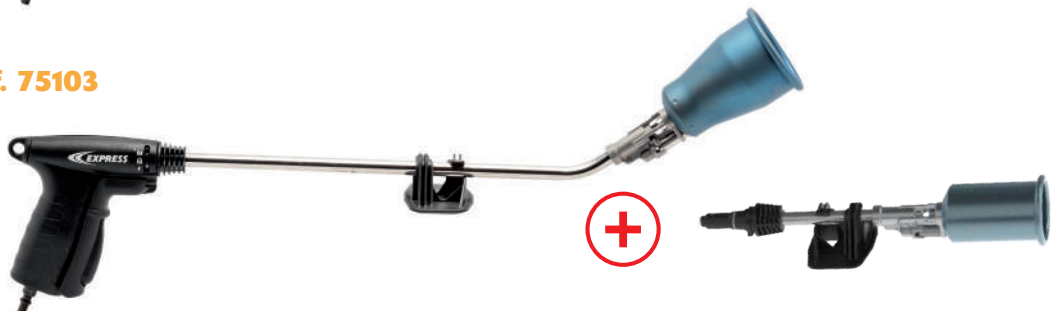
Ref. 75101



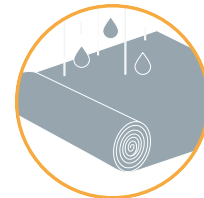
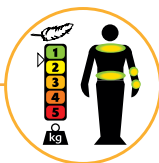
Ref. 75102



Ref. 75103



Ref.	Manche / Handvat Ref. 660	Lance / Stang 50RL200	Lance / Stang 150RL400	Lance / Stang 150RL600
75100	✓	✓	-	-
75101	✓	-	✓	-
75102	✓	-	-	✓
75103	✓	✓	✓	-



## LANCES TITANE R PIEZO

### STANGEN TITAN' R EXPRESS

Ref. 50RL200



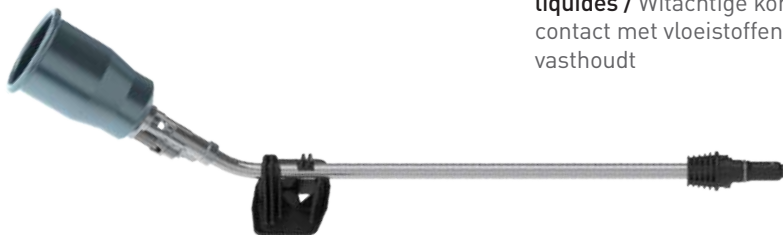
Ref. 100RL200



Ref. 150RL200



Ref. 100RL400



Ref. 150RL400



Ref. 150RL600



### Ref. 848

Poudre asséchante / Droogpoeder

Spécialement adaptée pour l'absorption et la rétention de liquide / Witachtige korrels die opzwellen bij contact met vloeistoffen, en een gel vormen die vloeistoffen vasthoudt



Granulés blanchâtres qui gonflent au contact des fluides, un gel se forme retenant les liquides / Witachtige korrels die opzwellen bij contact met vloeistoffen, en een gel vormen die vloeistoffen vasthoudt



Ref.	50RL200	100RL200	150RL200	100RL400	150RL400	150RL600
Brûleur Brander	Ø 50 mm 50 kW	Ø 60 mm 100 kW	Ø 70 mm 150 kW	Ø 60 mm 100 kW	Ø 70 mm 150 kW	Ø 70 mm 150 kW
Col / Kraag	130 mm	130 mm	130 mm	400 mm	400 mm	600 mm

# GAMME TITAN' EXPRESS / BRANDERS

## TITAN' EXPRESS



### COMBOS TITAN' EXPRESS AVEC CONNEXION RAPIDE AVANT

#### PAKKETTEN TITAN' EXPRESS



#### INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

Pied adaptable sans outil, en polyamide chargé de fibre de verre  
Zonder gereedschap aanpasbare voet uit glasvezelversterkt polyamide



#### MATÉRIAUX MATERIALEN

La légèreté du titane, la solidité de l'acier  
De lichtheid van titanium, de stevigheid van staal



#### APPLICATIONS TOEPASSINGEN

Étanchéité  
Afdichting

Travaux Publics  
Openbare werken

Signalisation  
Wegmarkering

Industrie

Désinfection  
Ontsmetting

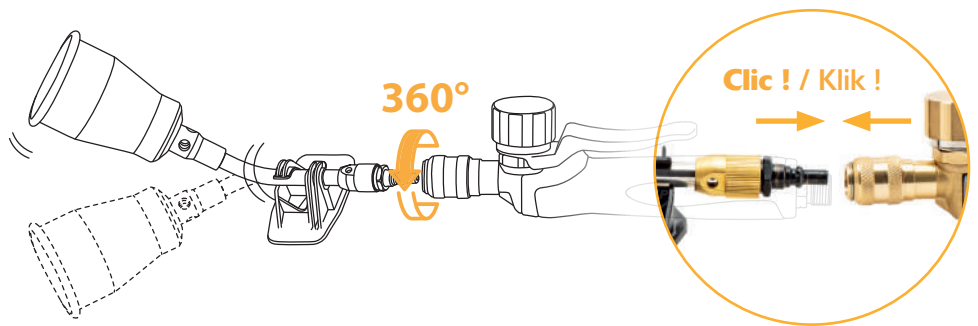
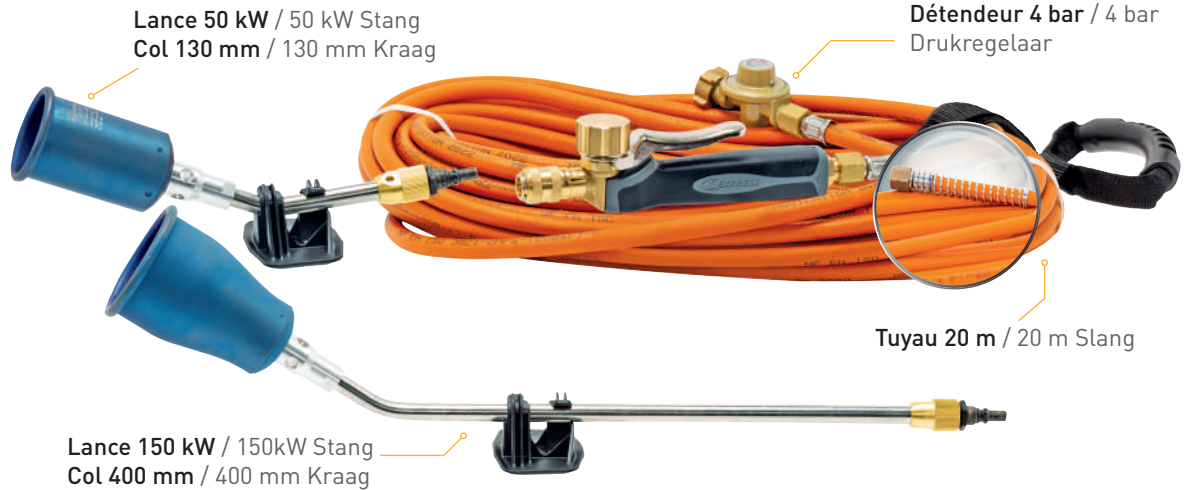


#### LE PLUS / TROEF

Chalumeaux ultrapuissants et sûrs / Uiterst krachtige en veilige branders

#### Ref. 6223CRA

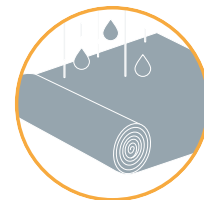
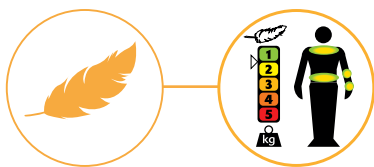
Manche bimatière / Handvat uit twee materialen met ABS



#### Ref. 6423CRA

Manche métal  
Handvat uit metaal





## PACKS ET KIT TITAN' EXPRESS

### PAKKETTEN TITAN' EXPRESS

Ref. 6211

Lance / Stang Ref. 150TL600



Lance / Stang Ref. 50TL200

Manche Ref. 620 confort bimatière  
Comfortabel handvat Ref. 620 uit twee materialen



Ref.	Brûleur Brander	Col Kraag	Manche Handvat	Détendeur Drukregelaar	Tuyau serti Geperste slang
6120	100 kW - Ø 60 mm	400 mm	Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	10 m
6140	100 kW - Ø 60 mm	600 mm	Plastique / Plastic	4 bar	10 m
6211	50 kW - Ø 50 mm + 150 kW - Ø 70 mm	130 mm + 600 mm	Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	10 m
6221	150 kW - Ø 70 mm	400 mm	Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	20 m SP
6221CR	150 kW - Ø 70 mm	400 mm	Bimatière, coudé avec raccord rapide / Uit twee materialen, gebogen met snelkoppeling	4 bar	20 m SP
6223	50 kW - Ø 50 mm + 150 kW - Ø 70 mm	130 mm + 400 mm	Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	20 m SP
94037 NEW	50 kW - Ø 50 mm + 150 kW - Ø 70 mm	130 mm + 600 mm	Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	20 m SP
94037 CRA NEW	50 kW - Ø 50 mm + 150 kW - Ø 70 mm	130 mm + 600 mm	Bimatière / Uit twee materialen CRA	4 bar	20 m SP
6411*	150 kW - Ø 70 mm	130 mm	Métal / Metaal	4 bar	10 m
6422*	150 kW - Ø 70 mm	400 mm	Métal / Metaal	4 bar	20 m SP
6423*	150 kW - Ø 70 mm	130 mm	Métal / Metaal	4 bar	20 m SP
7100	100 kW - Ø 60 mm	600 mm	Bimatière à raccord tournant / Uit twee materialen met draai- bare koppeling	-	-

\*Spécial « Relevés » / Speciaal voor « Opstaande randen »

# GAMME TITAN' EXPRESS / ASSORTIMENT TITAN' EXPRESS



## INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

Pied adaptable sans outil, en polyamide chargé de fibre de verre / Zonder gereedschap aanpasbare voet uit glasvezelversterkt polyamide



## MATÉRIAUX MATERIALEN

La légèreté du titane, la solidité de l'acier / De lichtheid van titanium, de stevigheid van staal



## APPLICATIONS TOEPASSINGEN

Étanchéité  
Afdichting

Travaux Publics  
Openbare werken

Signalisation  
Wegmarkering

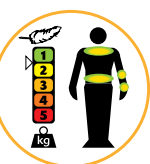
Industrie

Désinfection  
Ontsmetting



## LE PLUS / TROEF

Chalumeaux ultrapuissants et sûrs / Uiterst krachtige en veilige branders



## LANCES CLASSIQUES

### KLASSIEKE STANGEN

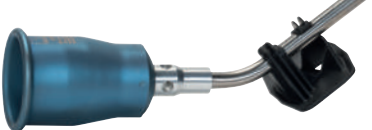
Ref. 50TL200



Ref. 150TL200



Ref. 100TL400



Ref. 150TL400



Ref. 150TL600



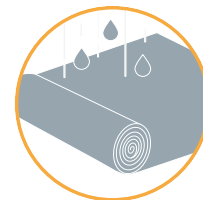
Ref.	50TL200	150TL200	100TL400	150TL400	150TL600
Brûleur Brander	Ø 50 mm 50 kW	Ø 70 mm 150 kW	Ø 60 mm 100 kW	Ø 70 mm 150 kW	Ø 70 mm 150 kW
Col / Kraag	130 mm	130 mm	400 mm	400 mm	600 mm

## BRÛLEURS CLASSIQUES

### KLASSIEKE BRANDERS



Ref.	50T	100T	150T
Ø Brûleur / Ø Brander	50 mm	60 mm	70 mm
Puissance / Vermogen (4 bar)	50 kW	100 kW	150 kW
Longueur de flamme Vlamlengte	650 mm	800 mm	1000 mm



## LANCES TITANE PIEZO

### STANGEN TITANE PIËZO



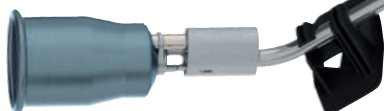
Ref. 50TPL200



Ref. 150TPL200



Ref. 100TPL400



Ref. 150TPL400



Ref. 848

**Poudre asséchante**

Droogpoeder

Spécialement adaptée pour l'absorption et la rétention de liquide / Witachtige korrels die opzwellen bij contact met vloeistoffen, en een gel vormen die vloeistoffen vasthoudt



Granulés blanchâtres qui gonflent au contact des fluides, un gel se forme retenant les liquides / Witachtige korrels die opzwellen bij contact met vloeistoffen, en een gel vormen die vloeistoffen vasthoudt

Ref.	50TPL200	150TPL200	100TPL400	150TPL400
Ø Brûleur / Ø Brander	50 mm	70 mm	60 mm	70 mm
Puissance / Vermogen	50 kW	150 kW	100 kW	150 kW
Col / Kraag	130 mm	130 mm	400 mm	400 mm

## BRÛLEURS PIEZO

### BRANDERS MET PIËZO-ONTSTEKING



Ref.	50TP	100TP	150TP
Ø Brûleur / Ø Brander	50 mm	60 mm	70 mm
Puissance / Vermogen	50 kW	100 kW	150 kW
Longueur de flamme / Vlamlengte	650 mm	800 mm	1000 mm

# GAMME STAINLESS STEEL' EXPRESS

## ASSORTIMENT STAINLESS STEEL' EXPRESS



### INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

Manche métal ou bimatière / Handvat uit metaal of uit twee materialen

Pied adaptable sans outil, en polyamide chargé de fibre de verre / Zonder gereedschap aanpasbare voet uit glasvezelversterkt polyamide



### MATÉRIAUX MATERIALEN

Acier inoxydable, très résistant  
Zeer sterk roestvrij staal



### APPLICATIONS TOEPASSINGEN

Étanchéité  
Afdichting

Travaux Publics  
Openbare werken

Signalisation  
Wegmarkering

Industrie

Désinfection  
Ontsmetting



### LE PLUS / TROEF

Chalumeaux ultrapuissants  
Uiterst krachtige branders

Col en acier inoxydable, très résistant / Kraag uit zeer sterk roestvrij staal

### PACKS STAINLESS STEEL' EXPRESS

#### PAKKETTEN STAINLESS STEEL' EXPRESS

Ref. 6225



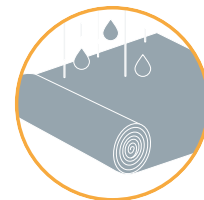
Ref.	Brûleur Brander	Col Kraag	Manche Handvat	Détendeur Drukregelaar	Tuyau serti Geperste slang
<b>6110</b>	100 kW Ø 60 mm	400 mm	Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	10 m
<b>6130</b>	100 kW Ø 60 mm	600 mm	Plastique / Plastic	4 bar	10 m
<b>6212</b>	100 kW Ø 60 mm	400 mm	Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	10 m
<b>6212CR</b>	100 kW Ø 60 mm	400 mm	Bimatière, coudé avec raccord rapide / Uit twee materialen, gebogen met snelkoppeling	4 bar	10 m
<b>6224</b>	100 kW Ø 60 mm	400 mm	Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	20 m
<b>6225</b>	50 kW Ø 50 mm + 100 kW Ø 60 mm	130 mm + 600 mm	Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	20 m
<b>6421</b>	100 kW Ø 60 mm	400 mm	Métal / Metaal	4 bar	20 m
<b>7000</b>	100 kW Ø 60 mm	600 mm	Bimatière à raccord tournant Uit twee materialen met draaibare koppeling	-	-
<b>7050</b>	50 kW Ø 50 mm	180 mm	Bimatière à raccord tournant Uit twee materialen met draaibare koppeling	-	-

### COLS / PIED

#### KRAGEN / VOET

Ref. L400





## LANCES

### STANGEN

Ref. 35SL200

Ref. 50SL200

Ref. 100SL200

Ref. 50SL400

Ref. 100SL400

Ref. 100SL600



Ref.	35SL200	50SL200	100SL200	50SL400	100SL400	100SL600
Brûleur Brander	Ø 40 mm 35 kW	Ø 50 mm 50 kW	Ø 60 mm 100 kW	Ø 50 mm 50 kW	Ø 60 mm 100 kW	Ø 60 mm 100 kW
Col / Kraag	130 mm	130 mm	130 mm	400 mm	400 mm	600 mm

## BRÛLEURS

### BRANDERS



Ref.	35S	50S	100S
Ø Brûleur / Ø Brander	40 mm	50 mm	60 mm
Puissance / Vermogen (4 bar)	35 kW	50 kW	100 kW
Longueur de flamme / Vlamlengte	550 mm	650 mm	800 mm

## LANCES À BRÛLER ET À CHAUFFER

### STANGEN VOOR BRANDEN EN VERWARMEN

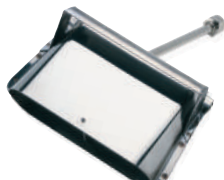


#### LE PLUS / TROEF

La flamme torche plate allie puissance et économie par sa forme permettant de « balayer » la surface ou le volume à traiter  
De platte toortsvlam combineert vermogen en zuinigheid dankzij zijn vorm die het mogelijk maakt om het te behandelen oppervlak of volume te "vegen"

Ref. 1660

Ref. 1662



Ref.	Ø	Puissance Vermogen 4 bar	Longueur de flamme Vlamlengte
1660	100 x 35 mm	30 kW	310 mm
1662	168 x 48 mm	150 kW	600 mm

## GAMME ACIER / STALEN ASSORTIMENT



### APPLICATIONS TOEPASSINGEN

Étanchéité  
Afdichting

Travaux Publics  
Openbare werken

Signalisation  
Wegmarkering

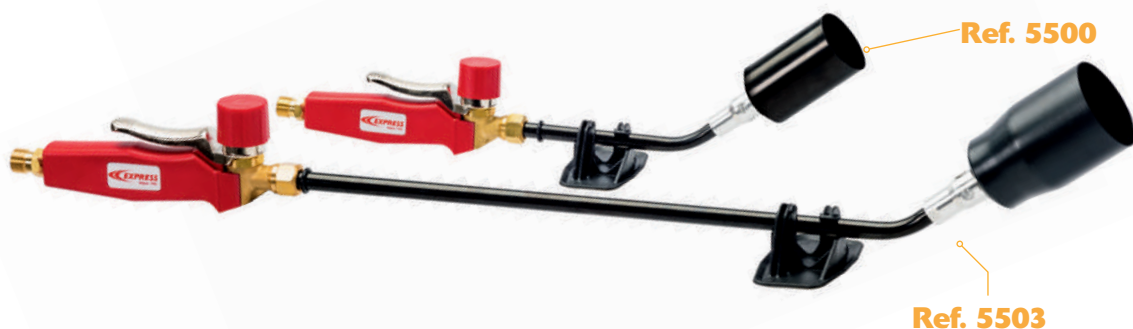
Industrie

Désinfection  
Ontsmetting



### LE PLUS / TROEF

Chalumeaux  
économiques  
Voordelige  
branders



Ref.	Brûleur Brander	Col Kraag	Poids Gewicht	Propane Propaan	g/h (4 bar)	Longueur de flamme Vlamlengte	Ø flamme Ø vlam
<b>5500</b>	Ø 50 mm 50 kW	180 mm	250 g	1.5 - 4 bar	3910 g/h	650 mm	110 mm
<b>5501</b>	Ø 60 mm 100 kW	180 mm	337 g	1.5 - 4 bar	7390 g/h	800 mm	120 mm
<b>5502</b>	Ø 50 mm 50 kW	450 mm	277 g	1.5 - 4 bar	3910 g/h	650 mm	110 mm
<b>5503</b>	Ø 60 mm 100 kW	450 mm	363 g	1.5 - 4 bar	7390 g/h	800 mm	120 mm
<b>5504</b>	Ø 60 mm 100 kW	700 mm	417 g	1.5 - 4 bar	7390 g/h	800 mm	120 mm

Tuyau de 10 m  
Slang 10 m



## SETS

### Ref. 6093



Manche économiseur à gâchette et à raccord tournant pour éviter l'enroulement du tuyau  
Zuinig handvat met trekker en draaibare koppeling om te voorkomen dat de slang gaat krullen

Ref.	Manche Handvat Ref. 620	Manche Handvat Ref. 640	Tuyau / Slang 10 m Ref. 963/10	Tuyau / Slang 20 m Ref. 963/20S	Détendeur Drukregelaar 4 bar Ref. 684
<b>6093</b>	✓	-	✓	-	✓
<b>6196</b>	-	✓	✓	-	✓
<b>6420</b>	-	✓	-	✓	✓



## MANCHES / HANDVATTEN



### INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

Double étanchéité du raccordement aux lances : joint nitrile et cône métal sur métal / Dubbele afdichting van de aansluiting op de stangen: afdichting uit nitril en metaal-op metaalkegel

Entrée filetage 3/8<sup>e</sup> Gauche  
Schroefdraadinlaat 3/8" Links

Filetage raccordement lance M18 x 1 mâle / Mannelijke schroefdraad aansluiting stang M18 x 1

### Ref. 650

Manches économiseurs à gâchette  
Zuinige handvatten met trekker



### Ref. 605WR



### Ref. 620

Raccord tournant pour éviter l'enroulement du tuyau / Draaibare koppeling om te voorkomen dat de slang gaat krullen



Manche économiseur à gâchette, confort bimatière ABS / Comfortabel en zuinig handvat met trekker uit twee materialen met ABS

### Ref. 640



Manche économiseur à gâchette, en métal, résistant à la chaleur et aux solvants / Zuinig handvat met trekker, uit metaal, bestand tegen warmte en oplosmiddelen



### Ref. 620CR

Raccord coudé pour éviter la cassure du tuyau. Rapide et tournant pour éviter l'enroulement du tuyau pour rendre le travail plus facile dans toutes les positions / Gebogen koppeling om te voorkomen dat de slang scheurt. Snel en draaibaar om te voorkomen dat de slang gaat krullen, om het werk in alle houdingen gemakkelijker te maken



### Ref. 660

Poignée sécurité  
Veiligheidshandgreep

Gammes  
Assortimenten :

**RAPTOR**

**TITANE R**

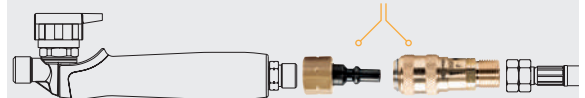
### Ref. 42305

Gâchette  
Gashendel



Ensemble raccord rapide + tétine  
pour manches série 600  
Combinatie snelkoppeling +  
slangdrager voor handvatten  
reeks 600

### Ref. 911



Ref. 912  
Tétine / Slangdrager

clic !  
klik !

# COMBINAISONS D'ASSEMBLAGE / ASSEMBLAGECOMBINATIES

## LANCES STANGEN

## MANCHES HANDVATTEN

## RACCORDS SNELKOPPELING

RAPTOR



TITANE R  
PIEZO



TITANE  
PIEZO



CLASSIQUES  
KLASSIEK



CLASSIQUES  
KLASSIEK



## GAMME ACIER STALEN ASSORTIMENT



**TUYAUX  
SLANGEN**

**Ref. 963/20**



**Ref. 963R**

Kit raccord / Koppelingskit  
(2 têtes / 2 slangdragers  
+ 2 écrous / 2 moeren  
+ 2 colliers 3/8" G / 2 spanbandjes 3/8" L)



**Ref. 963/20S**



**Ref. 963/20SP**



**NEW**

**Ref. 963/10**



**Ref. 963/5**



**DÉTENDEURS  
DRUKREGELAARS**

**Ref. 694**

2 à 4 bar  
2 tot 4 bar



**Ref. 686**

2 à 4 bar  
2 tot 4 bar



**Ref. 684**

4 bar



Recommandé pour  
ref. 150TL600 et  
ref. 150TL400  
Aanbevolen voor  
ref. 150TL600 en  
ref. 150TL400

**ADAPTATEURS  
ADAPTERS**

**Ref. 909**

3/8e SHELL  
3/8" SHELL



**BOUTEILLES  
FLESSEN**

**Bouteille  
propane  
Propanaflës**

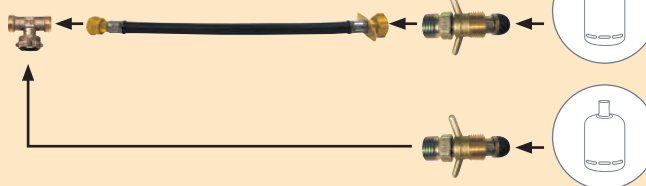


**COUPLAGE DE 2 BOUTEILLES  
KOPPELING VAN 2 FLESSEN**

**Ref. 18970**  
Kit de couplage  
Koppelingskit

**Ref. 18072**  
POL MÂLE  
POL MANNELIJK

**Bouteilles  
propane  
Propana-  
flessen**



		Ø intérieur du tuyau Binnen-Ø van de slang <b>6.3 mm</b>
<b>Tuyau nu</b> Blote slang	20 m	Ref. 963/20
	5 m	Ref. 963/5
<b>Tuyau monté</b> Gemonteerde slang	10 m	Ref. 963/10
	20 m	Ref. 963/20S - Ref. 963/20SP
<b>Pièces raccords</b> Koppelstukken	Raccord bouteille Fleskoppeling	Ref. 963B
	Raccord détendeur (3/8" G) Drukregelaarkoppeling (3/8" L)	Ref. 936R (2 côtés / 2 kanten)
	Collier / Spanbandje	Ref. 963C (x10)



**INFOS TECHNIQUES**  
TECHNISCHE INFORMATIE

Flamme turbo enveloppante  
Omhullende turbovlam

Autonomie cartouche : 2 h  
Autonomie patroun: 2 u

Réglage de la flamme par le volant / Regeling van de vlam door middel van het wieltje

Pied stabilisateur amovible  
Verwijderbare stabiliserende voet



**APPLICATIONS**  
TOEPASSINGEN

Tous travaux d'appoint, tous corps de métier où la flamme est proscrite  
Alle aanvullende werkzaamheden, alle werkzaamheden waarbij een vlam verboden is



**UTILISATION**  
GEBRUIK

3 positions / standen

Changement de lance / Vervanging van stang

Arrêt / Uit  
(Sécurité : blocage de la gâchette pour le rangement / Veiligheid: blokkering van de trekker voor de opberging)

Allumage / Aan

OUTILLAGE SOUDURE ÉTANCHÉITÉ AIR CHAUD / LASGEREEDSCHAP AFDICHTING HETE LUCHT

**CHALUMEAU VULCANE EXPRESS**

**BRANDER VULCANE EXPRESS**

**CHALUMEAUX**

**BRANDERS**

**Ref. 490**



**Ref. 491**



**Ref. 496**



	Chalumeau avec lance Air Chaud Brander met heteluchtstang ref. 4750	Lance à flamme enveloppante Stang met omhullende vlam ref. 4722	Cartouche de gaz Gaspatroun ref. 2400	Piezo de rechange Reservepiëzo-ontsteker ref. 4701	Tuyau d'extension de 1.50 m Verlengslang van 1,50 m ref. 4770
<b>Ref.</b>					
<b>Solo 490</b>	✓	-	✓ x 1	-	-
<b>Multi 491</b>	✓	✓	✓ x 2	✓	-
<b>Nomad 496</b>	✓	-	✓ x 1	✓	✓

**LANCES**

**STANGEN**

**Ref. 4750**



Lance Air Chaud  
Ø 50 mm - 204 g/h - 2.7 kW à 1.4 bar  
Heteluchtstang  
Ø50 mm - 204 g/h - 2,7 kW bij 1,4 bar

**Ref. 4722**



Lance flamme turbo enveloppante  
214 g/h - 2.9 kW à 1.4 bar  
Stang met omhullende turbovlam  
214 g/h - 2,9 kW bij 1,4 bar



Changement de mode d'allumage  
Verandering van ontstekingsmodus

Intermittent  
Onderbroken  
Continu

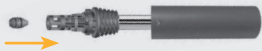
Lance  
interchangeable  
Verwisselbare stang



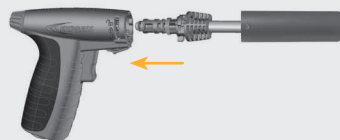
**AUTOMAINTENANCE**

**AUTONOOM ONDERHOUD**

**1** Changement de l'injecteur  
Vervanging van de injector



**2** Changement de la lance  
Vervanging van de Stang



**3** Changement de la gâchette Piezo  
Vervanging vande trekker



# PISTOLET ELECTRIQUE AIR CHAUD HETE LUCHT PISTOOL



## INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

Réponse  
fréquentielle  
Frequentieres-  
pons :  
50 Hz - 60 Hz

Débit d'air élevé  
Hoog luchtdebiet :  
400 l / min

Puissance  
Vermogen :  
120 V - 1650 W  
230 V - 1500 W

Classe de  
protection II (double  
isolation)  
Bescher-  
mingsklasse II  
(dubbele isolatie)

Poids : 1,4 kg  
avec conduite de  
raccordement au  
secteur  
Gewicht: 1,4 kg met  
netaansluit- leiding



## APPLICATIONS TOEPASSINGEN

Toitures terrasses  
Terrasdaken

Soudure de  
matières  
plastiques,  
thermoplastiques  
et de bitume  
élastomère  
Lassen van plastic,  
thermoplasten en  
elastomeerbitu-  
men

### Ref. 2020



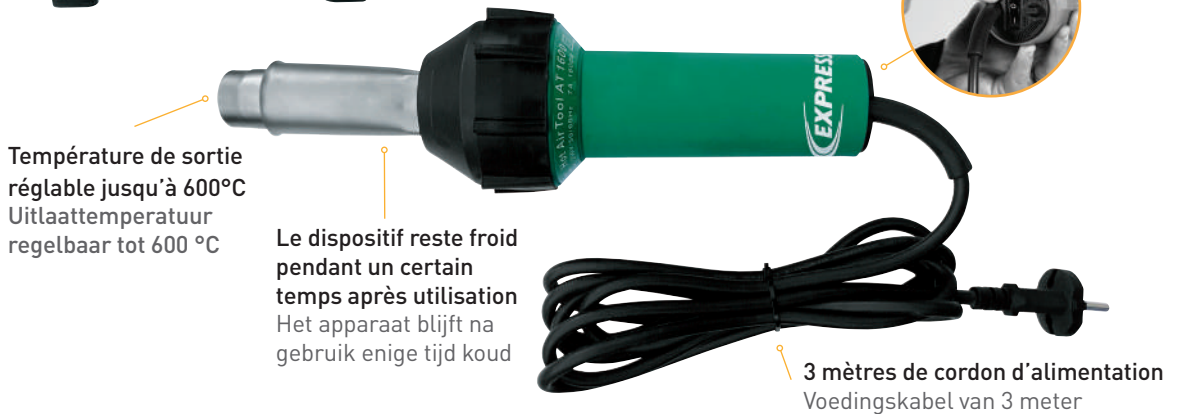
### Ref. 2023



### INCLUS / INBEGREPEN :

Buse plate / Platte bek  
40 mm Ref. 20102

Buse plate coudée /  
Gebogen bek  
40 mm Ref. 20104



## BUSES BEKKEN



### Ref.

### 20101

Buse 20 mm plate  
Platte bek 20 mm

### 20102

Buse 40 mm plate  
Platte bek 40 mm

### 20103

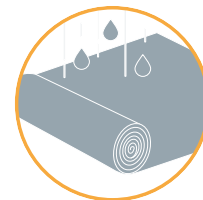
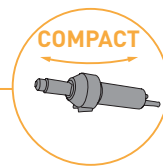
Buse 20 mm  
plate coudé  
Gebogen bek  
20 mm

### 20104

Buse 40 mm  
plate coudé  
Gebogen bek  
40 mm

## POTENTIOMÈTRE POSITION / POTENTIOMETER STAND

	Température ambiante Temperatuur	Température ambiante Temperatuur	-	-
1				
2	74 °C	78 °C	63 °C	65 °C
3	135 °C	131 °C	88 °C	91 °C
4	206 °C	205 °C	142 °C	156 °C
5	309 °C	274 °C	184 °C	220 °C
6	375 °C	374 °C	271 °C	276 °C
7	512 °C	492 °C	355 °C	350 °C
8	567 °C	560 °C	438 °C	447 °C
9	598 °C	601 °C	572 °C	571 °C
10	616 °C	611 °C	580 °C	576 °C



## ROULEAUX DE PRESSION ET POINTE

### AANDRUKROLLEN EN PUNT



**Ref. 45030**

Rouleau de pression silicone  
31 x 45 mm  
Aandrukrol silicone  
31 x 45 mm

**45031**

Pointe de «contrôle soudure» en acier  
Stalen punt voor "soldeercontrole"

**45032**

Rouleau de pression silicone  
28 x 32 mm  
Aandrukrol silicone  
28 x 32 mm

**45033**

Rouleau de pression silicone  
90 x 30 mm  
Aandrukrol silicone  
90 x 30 mm

**45034**

Rouleau de pression acier  
50 x 49 mm  
Aandrukrol staal  
50 x 49 mm

**45035**

Rouleau de pression laiton «penny»  
6 mm  
Aandrukrol messing "penny"  
6 mm

**45036**

Rouleau de pression téflon  
28 x 33 mm  
Aandrukrol teflon  
28 x 33 mm

**45037**

Rouleau de pression coudé  
Aandrukrol schuin







**SANITAIRE**  
**FERS ÉLECTRIQUES**  
**SANITAIR**  
**ELEKTRISCHE**  
**SOLDEERBOUTEN**



## INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

Flamme turbo enveloppante  
Omhullende turbovlam

Autonomie cartouche : 2 h  
Autonomie patroon : 2 u

Réglage de la flamme par le volant  
Regeling van de vlam door middel van het wieltje

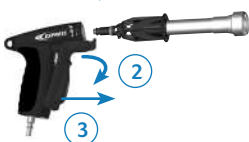
Pied stabilisateur amovible  
Verwijderbare stabiliserende voet



## AUTOMAINTENANCE AUTONOOM ONDERHOUD

Changement de l'injecteur et de la gâchette/Piézo, sans outil  
Vervanging van de injector en de trekker/piézo-ontsteking, zonder gereedschap

1



2

3



## UTILISATION / GEBRUIK

3 positions / standen

1 Changement de lance / Vervanging van stang

2 Arrêt / Uit  
(Sécurité : blocage de la gâchette pour le rangement / Veiligheid: blokkering van de trekker voor de opberging)

3 Allumage / Aan

OUTILLAGE SOUDURE SANITAIRE - CLIMATISATION - PLOMBERIE CHAUFFAGE

# CHALUMEAU VULCANE EXPRESS

## BRANDER VULCANE EXPRESS

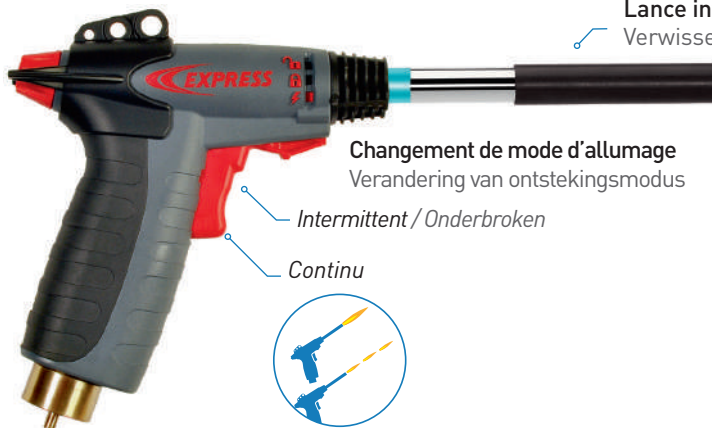
### CHALUMEAUX CLIMATISATION

### BRANDERS VOOR AIRCONDITIONING



#### APPLICATIONS / TOEPASSINGEN

Soudage climatisation / Laswerkzaamheden voor airconditioning



Lance interchangeable  
Verwisselbare stang

Changement de mode d'allumage  
Verandering van ontstekingsmodus

Intermittent / Onderbroken

Continu



Ref.	Solo 480	Multi 481	Nomad 486
 Chalumeau avec lance brasage tube cuivre Brander met stang voor het solderen van koperbuizen Ref. 4735	✓	✓	✓
 Lance brasage tube cuivre Stang voor het solderen van koperbuizen Ref. 4714	-	✓	-
 Cartouche de gaz Gaspatroon Ref. 2400	✓ x 1	✓ x 2	✓ x 1
 Piezo de recharge Reservepiézo-ontsteker Ref. 4701	-	✓	✓
 Tuyau d'extension de 1.50 m / Verlengslang van 1,50 m Ref. 4770	-	-	✓

### Ref. 480

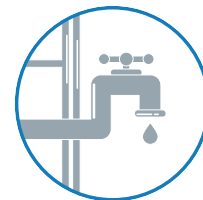


### Ref. 481




### Ref. 486





## CHALUMEAUX PLOMBERIE SANITAIRE

### BRANDERS VOOR SANITAIRE LEIDINGEN

 **APPLICATIONS / TOEPASSINGEN**  
Soudage plomberie chauffage, brasage décapage, dégrillage, brûlage, dégivrage / Lassen van verwarmingsleidingen, solderen, afbijten, losmaken, branden, ontdooien

Ref.		Solo 470	Multi 471	Nomad 476
	Chalumeau avec lance brasage tube cuivre Brander met stang voor het solderen van koperbuizen Ref. 4735	✓	✓	✓
	Lance brasage tube cuivre / Stang voor het solderen van koperbuizen Ref. 4714	-	✓	-
	Lance brasage tube cuivre / Stang voor het solderen van koperbuizen Ref. 4728	-	✓	-
	Cartouche de gaz / Gaspatroon Ref. 2400	✓ x 1	✓ x 2	✓ x 1
	Piezo de rechange Reservepiëzo-ontsteker Ref. 4701	-	✓	✓
	1 injecteur de rechange / 1 reserve-injector Ref. 47022	-	✓	-
	Tuyau d'extension de 1.50 m / Verlengslang van 1,50 m Ref. 4770	-	-	✓

Ref. 470







Ref. 471



Ref. 476



## LANCES STANGEN

	Ref.	Ø	g/h	Puissance / Vermogen
	<b>4735</b>	Ø 35 mm	407 g/h	5.5 kW à 1.4 bar / 5,5 kW bij 1,4 bar
	<b>4714</b>	Ø 14 mm	168 g/h	2.3 kW à 1.4 bar / 2,3 kW bij 1,4 bar
	<b>4722</b>	Ø 22 mm	214 g/h	2.9 kW à 1.4 bar / 2,9 kW bij 1,4 bar
	<b>4728</b>	Ø 28 mm	272 g/h	3.7 kW à 1.4 bar / 3,7 kW bij 1,4 bar

## LAMPES À SOUDER / LAMPEN MET PATROON



### INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

Cartouches à valve démontable sans perte de gaz  
 Patronen met ventiel dat demonteerbaar is zonder gasverlies

Fonctionnement dans toutes les positions après 2 min de chauffe  
 Werking in alle standen na 2 min verwarmen

Autonomie 2 h  
 Autonomie 2 u



### APPLICATIONS TOEPASSINGEN

Soudage / Lassen

Brasage / Solderen

Décapage / Afbijten

Dégrippage d'objets métalliques  
 Losmaken van metalen voorwerpen

Brûlage  
 Branden

Dégivrage  
 Ontdooien



### LES PLUS / TROEVEN

Grip de prise en main / Stevige grip

Point d'accrochage  
 Bevestigingspunt

Commande précise de débit de gaz  
 Nauwkeurige regeling van het gasdebiet

Pied stabilisateur orientable  
 Draaibare stabiliserende voet

### Ref. 342

Lamp'Express « Classic Piezo »



Cartouche  
 Patroon  
 Ref. 555



Brasage tube cuivre jusqu'à Ø 14 mm  
 Solderen van koperbuizen tot Ø 14 mm

### Ref. 343

Lamp'Express « Premium »



Cartouche  
 Patroon  
 Ref. 2015



Brasage tube cuivre jusqu'à Ø 18 mm  
 Solderen van koperbuizen tot Ø 18 mm

### Ref. 351

Lamp'Express « Pro »



Cartouche  
 Patroon  
 Ref. 2015



Brasage tube cuivre jusqu'à Ø 22 mm  
 Solderen van koperbuizen tot Ø 22 mm

### Ref. 511

Lamp'Express « Classic »



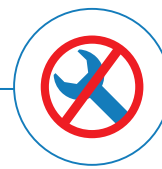
Cartouche  
 Patroon  
 Ref. 555



#### INCLUS INBEGREPEN :

Lance flamme dard Réf. 3542  
 pour brasage tube cuivre Ø 14 mm  
 Vlamsteker  
 Ref. 3542 voor  
 hardsolderen van  
 koperen buizen  
 Ø 14 mm

Brasage tube cuivre jusqu'à Ø 14 mm  
 Solderen van koperbuizen tot Ø 14 mm



### Ref. 525

Lamp'Express  
« Spécial Plomberie »  
"Loodgietersset"



Cartouche  
Patroon  
Ref. 2015

### Ref. 531

Lamp'Express  
« Multifonctions »  
"Multifunctioneel"



Cartouche  
Patroon  
Ref. 555

#### INCLUS / INBEGREPEN :

1 lance à flamme dard Réf. 3542 pour brasage tube cuivre Ø 18 mm / 1 dart vlammondstuk Ref.3542 voor solderen van Ø 18 mm koperbuis

1 lance Cercoflam à flamme enveloppante Réf. 3555 pour brasage tube cuivre Ø 20 mm / 1 Cercoflam lans met omhullende vlam Ref. 3555 voor hardsolderen van Ø 20 mm koperen buis

#### INCLUS / INBEGREPEN :

1 lance à flamme dard Réf. 3542 pour brasage tube cuivre Ø 14 mm / 1 dart vlammondstuk Ref.3542 voor solderen van Ø 14 mm koperbuis

1 lance Cercoflam à flamme enveloppante Réf. 3555 pour brasage tube cuivre Ø 16 mm / 1 Cercoflam lans met omhullende vlam Ref. 3555 voor hardsolderen van Ø 16 mm koperen buis

1 lance à flamme plate Réf. 3550 / 1 vlak vlammondstuk Ref. 3550

### Ref. G460

1 lance fixe polyvalente pour braser les tubes Cu jusqu'à 22 mm / 1 vaste multifunctionele stang om Cu-buizen tot 22 mm te solderente



Changement de mode d'allumage / Verandering van ontstekingsmodus  
Intermittent / Onderbroken  
Continu



Gaz 100% propylen  
100% Propyleengas



INFOS TECHNIQUES  
TECHNISCHE  
INFORMATIE

204 g/h  
2.7 kW à 1,4 bar  
Ø 22 mm  
< 400 g

**VULCANE  
EXPRESS  
ONE**

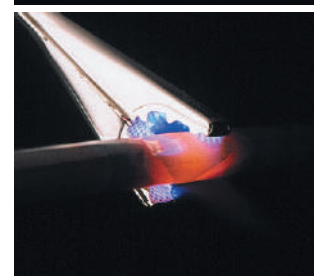
#### FLAMME À DARD / STING FLAME

C'est la flamme la plus modulable tant en température qu'en puissance. Température très élevée à l'extrémité du dard / Dit is de meest flexibele vlam, zowel qua temperatuur als kracht. Zeer hoge temperatuur aan het uiteinde van de stinger.  
T° = 1850 °C.



#### FLAMME ENVELOPPANTE CERCOFLAM CERCOFLAM ENVELOPING FLAME

Rendement exceptionnel équivalent à 2400 °C. C'est la meilleure utilisation de la chaleur produite. Autorise l'emploi des brasures économiques / Uitzonderlijk rendement gelijk aan 2400°C. Dit is het beste gebruik van de geproduceerde warmte. Maakt het gebruik van goedkope hardsoldeerlegeringen mogelijk.



#### FLAMME PLATE / FLAT FLAME

Pour « balayer » la surface à traiter avec un débit très réduit; traitement, désinfection, décapage / Voor «het vegen» van het te behandelen oppervlak bij een zeer laag debiet; behandelen, desinfecteren, strippen.



## LAMPES À SOUDER / LAMPEN MET PATROON



### INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

110 g/h à 1.5 bar  
110 g/h bij 1,5 bar

1,60 kW

T° flamme environ  
Vlam-T° ongeveer :  
1850 °C

Brasage tube  
cuivre  
Solderen van  
koperbuizen  
Ø 14 mm

Cloche en acier  
Stalen klok

Lance en laiton  
Stang uit messing

Volant d'ouverture  
et de débit de gaz  
Openings- en  
gasdebietwiel  
tje

Plaque de  
verrouillage  
Vergrendelplaat



### APPLICATIONS TOEPASSINGEN

Pour tous travaux  
courants de  
réparation et  
installations  
sanitaires  
Voor alle normale  
reparatiewerk-  
zaamheden en  
sanitaire voorzie-  
ningen

### Ref. 8700



TRAVAUX SANITAIRES

SANITAIRE WERKZAAMHEDEN

### Ref. 8800

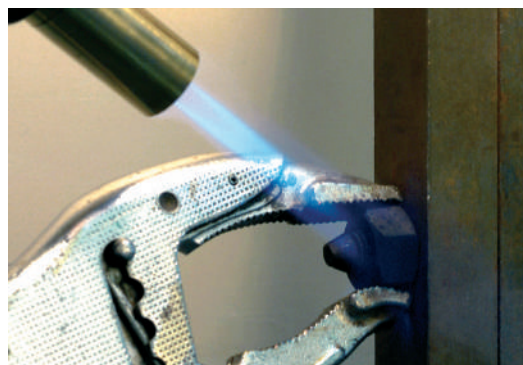


DÉGEL DE CANALISATIONS

LEIDINGEN ONTDOOIEN



### Ref. 8900



DÉGRIPPAGE D'OBJETS MÉTALLIQUES  
OXYDÉS

GEOXIDEERDE METALEN VOORWERPEN  
LOSMAKEN



FLAMBAGE DE DESSERT / ALLUMAGE DE FEUX  
DESSERTS FLAMBEREN / VUUR MAKEN



## PROTECTIONS THERMIQUES



### APPLICATIONS

Soudage

Brasage

### Ref. 5450

#### STOP'FLAM



##### INFOS TECHNIQUES / TECHNISCHE INFORMATIE

Épaisseur / Dikte : 13 mm  
Format / Formaat : 20 x 25 cm  
Enveloppe tissée en silice pure / Geweven omhulsel van zuiver silica

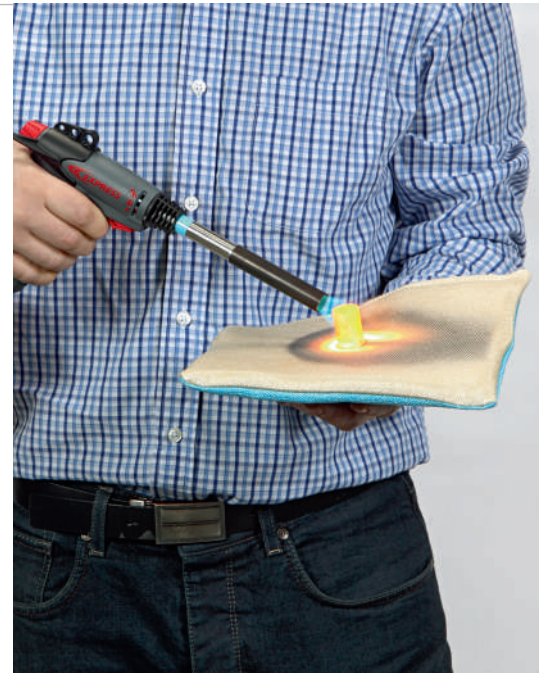


Très haute protection  
et tenue très longue durée  
Zeer hoge bescherming en  
langdurige fixatie



Très souple, très résistant  
aux pliages multiples  
avec un haut confort  
d'utilisation

Zeer flexibel, zeer  
goed bestand tegen  
meerdere vouwen en zeer  
comfortabel in gebruik



### Ref. 5451

#### PROTECT'FLAM



##### INFOS TECHNIQUES / TECHNISCHE INFORMATIE

Épaisseur / Dikte : 10 mm  
Format / Formaat : A4  
Fibres de silice molletonnée / Zachte silicavezels



Grande protection  
et tenue longue durée  
Geweldige bescherming en  
langdurige fixatie



S'adapte partout,  
sans s'effriter / Past  
overal zonder af te  
brokkelen

### Ref. 5453

#### PARE'FLAM

Etui de 3  
Etui met 3



##### INFOS TECHNIQUES

##### TECHNISCHE INFORMATIE

Épaisseur / Dikte :  
10 mm  
Format / Formaat :  
20 x 25 cm



### Ref. 5457

#### Plaque de pare-flamme en rouleau

Vlamvertragende folie op rol



INFOS TECHNIQUES / TECHNISCHE INFORMATIE  
Dimensions / Afmetingen : 1,12 m x 0,50 m



### Ref. G5459

#### PARE'FLAM

Etui de 1  
Etui met 1

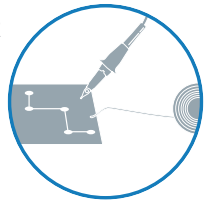


##### INFOS TECHNIQUES

##### TECHNISCHE INFORMATIE

Épaisseur / Dikte :  
10 mm  
Format / Formaat :  
20 x 25 cm





## FERS TEMPO / SOLDEERBOUTEN TEMPO



### INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

Brevet Express  
Express-octrooi

Fabrication française  
Frans fabricaat

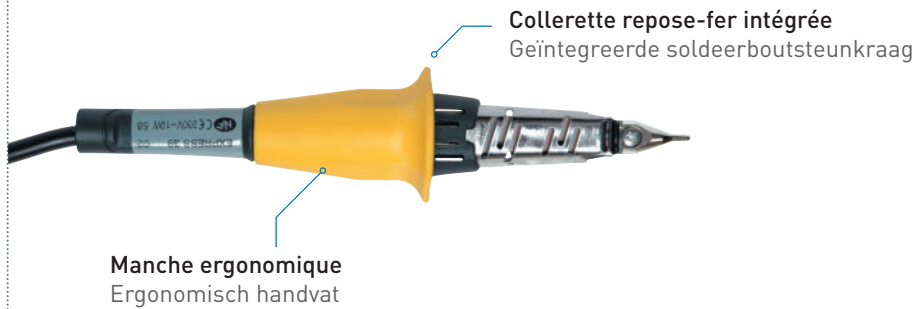


### LES PLUS / TROEVEN

Idéal pour interventions rapides  
Ideaal voor als het snel moet gaan

Prêt en 1 minute  
Klaar in 1 minuut

Garantie 2 ans  
2 jaar garantie



**Ref. 29**



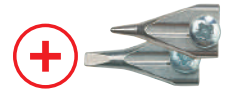
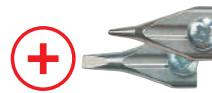
**Ref. 393**



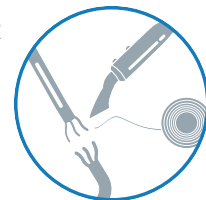
**Ref. 593**



**Ref. 49**



Ref.	29	49	393	593
<b>Puissance de chauffe</b> Verwarmingsvermogen	25 W	45 W	35 W	55 W
<b>Puissance consommée</b> Verbruikt vermogen	19 W	23 W	19 W	23 W
<b>Soudure fil</b> Lasdraad	Ø 0,7 mm	Ø 2 mm	Ø 0,7 à 2 mm Ø 0,7 tot 2 mm	Ø 1 à 2,8 mm Ø 1 tot 2,8 mm
<b>Dimension en bout de panne</b> Afmeting aan het uiteinde van de soldeerboutkop	Ø 1 mm	Ø 2,5 mm	Embout pointu Ø 1 mm + Embout rond Ø 2 mm + Embout tournevis 2,5 mm x 1 mm Puntig uiteinde Ø 1 mm + rond uiteinde Ø 2 mm + schroevendraaierbit 2,5 mm x 1 mm	Embout pointu Ø 1 mm + Embout rond Ø 2 mm + Embout tournevis 4 mm x 1,5 mm Puntig uiteinde Ø 1 mm + rond uiteinde Ø 2 mm + schroevendraaierbit 4 mm x 1,5 mm



## FERS HRT (Haut Rendement Thermique) SOLDEERBOUTEN HRT (met hoog thermisch rendement)



### INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

Usage intensif  
Intensief gebruik

Repose-fer inclus  
Inclusief soldeerboutsteun

Conçu selon la norme NF EN 60335-2-45  
Ontworpen volgen norm NF EN 60335-2-45



**Ref. 109**



**Ref. 159**



**Ref. 209**



**Ref. 309**



**Ref. 409**



Ref.	109	159	209	309	409
<b>Puissance de chauffe</b> Verwarmingsvermogen	100 W	150 W	200 W	300 W	400 W
<b>Puissance consommée</b> Verbruikt vermogen	75 W	100 W	125 W	200 W	250 W
<b>Soudage</b> Lassen	Fil Ø 7 mm Tôle ép. 0.7 mm Draad Ø 7 mm Plaat met dikte 0,7 mm	Fil Ø 9 mm Tôle ép. 1.2 mm Draad Ø 9 mm Plaat met dikte 1,2 mm	Fil Ø 12 mm Tôle ép. 1.5 mm Draad Ø 12 mm Plaat met dikte 1,5 mm	Fil Ø 13 mm Tôle ép. 2.3 mm Draad Ø 13 mm Plaat met dikte 2,3 mm	Fil Ø 15 mm Tôle ép. 3 mm Draad Ø 15 mm Plaat met dikte 3 mm
<b>Dimension en bout de panne</b> Afmeting aan het uiteinde van de soldeerboutkop	2 x 16 mm	3 x 26 mm	3 x 26 mm	3,5 x 35 mm	3 x 40 mm



## LES PLUS / TROEVEN

Norme / Norm  
NF EN ISO 3821

Connexion manche / détendeur, sûre grâce au tuyau serti 3/8°G (pour Ref. 963/5, 963/10, 963/20S)  
Veilige aansluiting handvat/drukregelaar dankzij de geperste slang 3/8" L (voor ref. 963/5, 963/10, 963/20S)



## INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

Entrée : écrou à ailettes Ø 21,8 x 1,814 à gauche  
Inlaat: vleugelmoer Ø 21,8 x 1,814 links

Sortie : filetage 3/8°G / Uitlaat: schroefdraad 3/8" L



## LES PLUS / TROEVEN

Garantie 5 ans  
5 jaar garantie



## INFOS TECHNIQUES TECHNISCHE INFORMATIE

Ref. 7796 : Remplissable à l'aide d'une bouteille 13 kg standard  
Vulbaar met een standaardfles van 13kg

Marquage bouteille correspondant à l'année de réépreuve  
Flesmarkering overeenkomstig het verificatiejaar

Conforme à la directive européenne 99/36 CE  
In overeenstemming met Europese richtlijn 99/36 EG

## ACCESSOIRES

# COUVERTURE / ÉTANCHÉITÉ / SANITAIRE DAKBEDEKKING / AFDICHTING / SANITAIR

## TUYAUX

### SLANGEN



Ref.	963/5	963/10	963/20	963/20S	963/20SP	4770
Ø int./Binnen-Ø	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	-
Longueur/Lengte	4.75	10	20	20	20	1.50
Entrée /Sortie Inlaat / uitlaat	Raccords serts 3/8°G femelle Geperste koppelin- gen 3/8" L vrouwelijk	Raccords serts 3/8°G femelle Geperste koppelin- gen 3/8" L vrouwelijk	Nues / Bloot	Raccords serts 3/8°G femelle Geperste koppelin- gen 3/8" L vrouwelijk	Raccords serts premium 3/8°G femelle / Geperste koppelin- gen 3/8" L vrouwelijk	-

## DÉTENDEURS

### DRUKREGELAARS



Ref.	682	684	686	694
Fixe ou variable Vast of variabel	Fixe Vast	Fixe Vast	Variable Variabel	Variable Variabel
Pression / Druk	2 bar	4 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
Sécurité Veiligheid	-	-	Sécurité Veiligheid	Manomètre et sécurité Manometer en beveiliging
Compatible / Vere- nigbaar met Ref. 909	✓ 3/8°G / 3/8" L	✓ 3/8°G / 3/8" L	✓ 3/8°G / 3/8" L	✓ 3/8°G / 3/8" L
Compatible / Vere- nigbaar met Ref. 18072	✓ POL	✓ POL	✓ POL	✓ POL

## CARTOUCHES DE GAZ ET BOUTEILLE REMPLISSABLE

### VULBARE FLES EN GASPATRONEN

#### Ref. 2400

XPRESS Gas  
400 g  
100% propylène  
100% propyleen



#### Ref. 445

26% propylène + butane + propane,  
à mousse pour retournement 60 g  
26% propyleen + butaan + propaan,  
met schuim voor omkering 60 g



#### Ref. 7795

Raccord de transvasement  
Vulkoppeling



#### Ref. 7795S

Raccord de transvasement  
souple / Flexibele  
vulkoppeling



#### Ref. 668

Chariot porte-bouteille 13 kg  
Karretje voor flessen 13 kg



#### Ref. 18970

Coupleur pour bouteille  
propane / Koppeling voor  
propaanfles



1 Té de couplage + 1 lyre HP 0.35 mm  
1 koppelings-T-stuk + 1 HD-slang  
0,35 mm



Robinet avec  
soupape de  
sécurité  
Kraan met  
veiligheidsk-  
lep



## ALLUMEUR - ACCESSOIRES TUYAUX

### AANSTEKER - SLANGACCESSOIRES



Ref. 963C	5460	5498	963R	963B
Colliers de serrage à oreilles pour tuyauterie Ø 6.3 mm Oorspanbandjes voor slangwerk Ø 6,3 mm	Allumeur + 5 pierres de recharge Aansteker + 5 reservesteentjes	Étui de 5 pierres de recharge Etui met 5 reservesteentjes	Kit de 2 raccords pour tuyau Ø 6.3 mm ( 2 tétines + 2 écrous 3/8°G + 2 colliers pour 963/20 ) Kit met 2 koppelingen voor slang Ø 6,3 mm ( 2 slangdragers + 2 moeren 3/8" L + 2 spanbandjes voor 963/20)	Raccord direct pour bouteille butane, sortie fileté 3/8°G mâle / Directe koppeling voor butaanfles, uitlaat met schroefdraad 3/8" L mannelijk

## BRÛLEURS POUR CHAUDRONS BRANDERS VOOR KETELS

### KIT DE CONNEXION

NEW

#### AANSLUITSET

#### Ref. 629

Kit de connexion comprenant un tuyau avec tresse inox 2 m et un détendeur à pression variable 0.5 à 3 bar / Aansluitset bestaande uit een slang van 2 m met roestvrijstalen omvlechting en een drukregelaar van 0,5 tot 3 bar



### VEILLEUSES

#### WAAKVLAMMEN

#### Ref. 2021

Veilleuse pour brûleur / Waakvlam voor brander ref. 621R



#### Ref. 2022

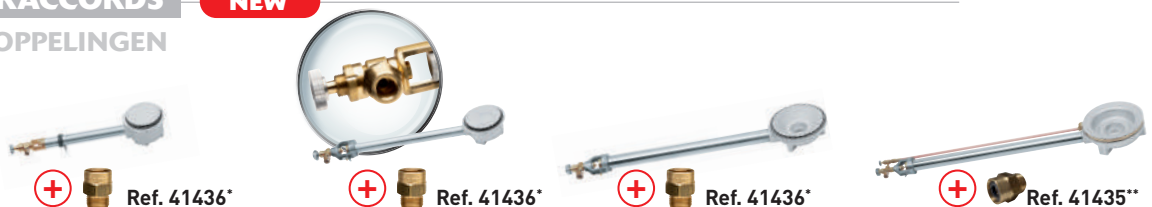
Veilleuse pour brûleur / Waakvlam voor brander ref. 622R



### BRÛLEURS ET RACCORDS

NEW

#### BRANDERS EN KOPPELINGEN



Ref.	614R	621R	622R	624R
Puissance Vermogen (1.5 bar)	16.5 kW	49.3 kW	102.5 kW	160 kW

\*Les réf. 614R / 621R / 622R sont dotées d'un filetage G1/2 et livrées avec un raccord Réf. 41436 permettant de se connecter à une tuyauterie M20x150 / Ref. 614R / 621R / 622R hebben een G1/2 schroefdraad en worden geleverd met een fitting ref. 41436 voor aansluiting op leidingwerk M20x150.

\*\* La réf. 624R est dotée d'un filetage M20x150 et livrée avec un raccord Réf. 41435 permettant de se connecter au nouveau kit de connexion Réf. 629 muni d'un filetage G1/2 / Ref. 624R heeft een M20x150 schroefdraad en wordt geleverd met een fitting ref. 41435 voor aansluiting op de nieuwe aansluitset ref. 629 met een G1/2 schroefdraad.

### TRÉPIEDS

#### DRIEPOTEN

#### Ref. 5463

Trépied pour brûleur  
Driepoot voor brander  
ref. 614R



#### Ref. 5325

Trépied pour brûleur  
Driepoot voor brander  
ref. 621R



# BAGUETTES DE BRASURE, EAU À SOUDER ET DÉCAPANTS SOLDEERSTAVEN, SOLDEERWATER EN AFBIJTMIDDELEN

## BAGUETTES DE BRASURE

**NEW**

### SOLDEERSTAVEN


**Ref. GE180BX**
**PHOSPHORE / FOSFOR 8 %**

Décapant / Afbijtmiddel : GE6GFA - GE6PFA

Conditionnement / Verpakking: 1 kg



Brasage délicat d'assemblage avec des jeux faibles (&lt;0,05 mm) / Fijn solderen van verbindingen met lichte speling (&lt; 0,05 mm)

T° de travail / Werk-T°	720 °C
∅	2 mm
Intervalle de fusion / Smeltinterval	710 °C - 750 °C
Longueur / Lengte	500 mm
Résistance mécanique / Mechanische sterkte	45 daN/mm <sup>2</sup>
Fluidité / Vloeibaarheid	●●●●●


**Ref. GE202EX**
**ARGENT / ZILVER 2 %**

Décapant / Afbijtmiddel : GE6GFA

Conditionnement / Verpakking: 5 baguettes 5 staven



Résistance à la corrosion / Corrosievastheid

T° de travail / Werk-T°	740 °C
∅	2 mm
Intervalle de fusion / Smeltinterval	645 °C - 825 °C
Longueur / Lengte	500 mm
Résistance mécanique / Mechanische sterkte	55 daN/mm <sup>2</sup>
Fluidité / Vloeibaarheid	●●●●●


**Ref. GE4CEZ3X**
**LAITON / MESSING**

Décapant / Afbijtmiddel : Enrobant (vert) / omhullend (groen)

Conditionnement / Verpakking: 5 baguettes / 5 staven



Forte résistance mécanique, facilité d'application, gain de matière / Hoge mechanische sterkte, eenvoudig aan te brengen, grondstofbesparing

T° de travail / Werk-T°	900 °C
∅	3 mm
Intervalle de fusion / Smeltinterval	870 °C - 900 °C
Longueur / Lengte	500 mm
Résistance mécanique / Mechanische sterkte	50 daN/mm <sup>2</sup>
Fluidité / Vloeibaarheid	--



## EAU À SOUDER

### SOLDEERWATER


**Ref. 1840**

Produit / Product Eau à souder / Soldeerwater

Flacon / Fles 30 ml

 Application  
Toepassing

 Pour le soudage à l'étain de l'acier, au chalumeau flamme et des métaux en feuilles (zinc, cuivre, tôle) au fer à souder  
Voor het solderen van staal met een vlambrander en plaatstaal (zink, koper, plaatstaal) met een soldeerbout



## FLUX DÉCAPANTS

NEW

VLOEIMIDDELEN



Ref.	GE6GFA-50	GE6GFA-200	GE6PFA-200
Produit / Product	Pâte décapante / Afbijtpasta 100D		Poudre décapante / Afbijtpoeder
Flacon / Fles	52 g	200 g	200 g
Application Toepassing	<b>Pour le brasage fort</b> Assemblage ATG : Laiton/cuivre & alliages cuivreux Assemblage hors ATG : Aciers/inox/nickel & alliages de nickel Voor hardsolderen Staal/roestvrij staal/nikkel & nikkellegeringen nikkellegeringen		<b>Pour le brasage fort : Assemblage Cuivre &amp; alliages cuivreux/laiton/inox/aciers/nickel &amp; alliages de nickel</b> Voor hardsolderen : Montage van koper en legeringen koper/messing/roestvrij staal/nikkel & nikkellegeringen

## SOUDURE ÉTAIN / TINSOLDEER "ELEKTRONICA/LEIDINGEN"

### SOUDURE ÉTAIN SPÉCIAL COMPOSANTS ÉLECTRIQUES

TINLASSEN SPECIAAL VOOR ELEKTRISCHE COMPONENTEN

Assemblage sur cuivre, cuivre étamé et nickel-or / Assemblage op koper, vertind koper en nikkel-goud Ø 1 mm

Ref. 11964

40 g



Ref. 11961

80 g



Ref. 12960

200 g



### SOUDURE ÉTAIN SPÉCIAL CANALISATIONS SANITAIRES

TINLASSEN SPECIAAL VOOR SANITAIRE LEIDINGEN

Assemblage Cuivre et laiton / Assemblage koper en messing Ø 2 mm

Ref. 11894

40 g



Ref. 11898

80 g



Ref. 12890

200 g



Ref. 5880

500 g

Flux non incorporé  
Flux niet opgenomen



Ref. 5890

500 g



### SOUDURE ÉTAIN TOUS USAGES

TINLASSEN ALLE TOEPASSINGEN

Assemblage du cuivre, laiton, bronze, acier, zinc et inox / Assemblage van koper, messing, brons, staal, zink en roestvrij staal Ø 2 mm

Ref. 11945

40 g



Ref. 11941

80 g



Ref. 12940

200 g



Ref. 5940

500 g



# IMPLANTATIONS TYPE

Généraliste / Generalist

Sanitaire / Sanitair



Existe en 0,5 m - 1 m et 2 m  
Verkrijgbaar in 0,5 m - 1 m en 2 m



Existe en 1 m - 1,50 m  
Verkrijgbaar in 1 m - 1,50 m

Nous consulter / Neem contact met ons op

# IMPLANTATIONS TYPE

Couverture / Dakbedekking



Existe en 0,5 m - 1 m et 2 m  
Verkrijgbaar in 0,5 m - 1 m en 2 m

Etanchéité / Afdichting



Existe en 0,5 m - 1 m et 2 m  
Verkrijgbaar in 0,5 m - 1 m en 2 m

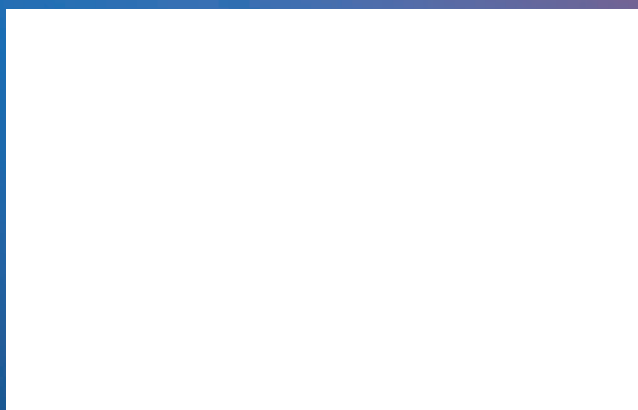
Nous consulter / Neem contact met ons op



## GUILBERT EXPRESS

ZAE de Lamirault  
10 rue Henry Delbast - F-77183 Croissy-Beaubourg  
Tél. 0 825 800 251 / Fax. 0 825 800 238

[www.express.fr](http://www.express.fr)



MK1012

Guilbert Express se réserve le droit de modifier, sans préavis, les caractéristiques des produits présentés. ©Express. Tous droits réservés. Les photos, illustrations et/ou pictogrammes contenus dans la présente brochure Express ne peuvent être reproduits, modifiés ou transmis, en totalité ou en partie, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, sans autorisation préalable écrite de la société Guilbert EXPRESS. Après accord de la société Guilbert EXPRESS, aucune photo Express ne pourra être utilisée au profit d'une autre marque que celle d'Express, de même que les produits représentés, ne pourront être désignés par un autre nom ou une autre Référence que le nom ou la Référence attribuée(e) par la société Guilbert EXPRESS. En cas de non respect de ce qui précède, la société Guilbert EXPRESS se réserve le droit de saisir la juridiction compétente.

Guilbert Express behoudt zich het recht voor om de kenmerken van de voorgestelde producten onaangekondigd te wijzigen. ©Express. Alle rechten voorbehouden. Foto's, illustraties en/of pictogrammen in deze brochure van Express mogen zelfs niet gedeeltelijk worden gekopieerd, gewijzigd of doorgegeven, in welke vorm of op welke wijze ook, zonder de voorafgaande schriftelijke toestemming van Guilbert EXPRESS. Na instemming van Guilbert EXPRESS zal geen enkele foto van Express mogen worden gebruikt voor een ander merk dan dat van Express, net zoals de voorgestelde producten niet zullen mogen worden aangewezen met een andere naam of een andere referentie dan de naam of de referentie die door Guilbert EXPRESS is toegekend. In geval van niet-naleving van het voornoemde behoudt Guilbert EXPRESS zich het recht voor om zich tot de bevoegde rechtbank te wenden.