



CATALOGUE
CATALOGUS

COUVERTURE
DAKBEDEKKING

ÉTANCHÉITÉ
AFDICHTING

SANITAIRE - FERS À SOUDER ÉLECTRIQUES
SANITAIR - ELEKTRISCHE SOLDEERBOUTEN

SOMMAIRE

INHOUDSOPGAVE

OUTILLAGE SOUDURE COUVERTURE

LASGEREEDSCHAP DAKBEDEKKING

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

OUTILLAGE SOUDURE ÉTANCHÉITÉ

LASGEREEDSCHAP AFDICHTING

FLAMME / VLAM

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

AIR CHAUD / HETE LUCHT

Chalumeaux Vulcane Express	36	Pistolet électrique air chaud	38
Branders Vulcane Express		Hete lucht pistool	

OUTILLAGE SOUDURE SANITAIRE - FERS À SOUDER ÉLECTRIQUES

LASGEREEDSCHAP SANITAIR – ELEKTRISCHE SOLDEERBOUTEN

CLIMATISATION / AIRCONDITIONING

Chalumeaux Vulcane Express / Branders Vulcane Express	42
--	-----------

PLOMBERIE CHAUFFAGE / VERWARMINGSLEIDINGEN

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

ÉLECTRICITÉ / ELEKTRISCHE SOLDEERBOUTEN

Fers Tempo / Soldeerbouten Tempo	48	Fers HRT / Soldeerbouten HRT	49
---	-----------	-------------------------------------	-----------

ACCESSOIRES

COUVERTURE / ÉTANCHÉITÉ / SANITAIRE / DAKBEDEKKING / AFDICHTING / SANITAIR

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

BRÛLEURS POUR CHAUDRONS / BRANDERS VOOR KETELS

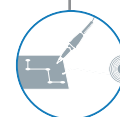
Kit de connexion, brûleurs et raccords, veilleuses, trépieds / Aansluitset, Branders en koppelingen, waakvlammen, driepoten	51
--	-----------

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

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

ÉLECTRICITÉ / ELEKTRISCHE SOLDEERBOUTEN

Soudure étain / Tinsoldeer "elektronica/leidingen"	53
---	-----------



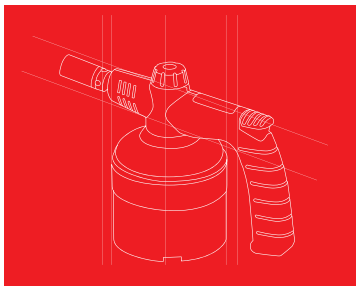
GUILBERT EXPRESS

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 m² 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 m² 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 contre-coup, 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



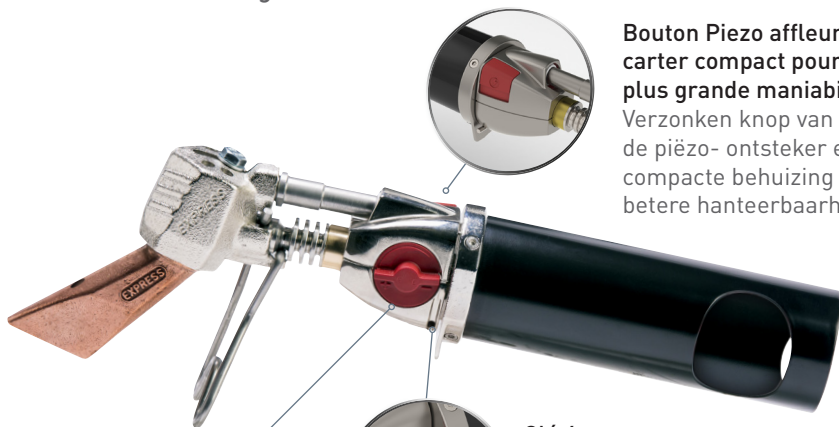
Piezo Ref. 16161

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



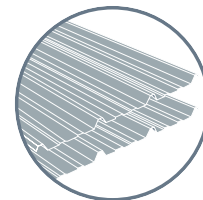
2 cartouches Ref. 445
2 patronen Ref. 445

Flacon pour flux 100 ml
Flesje voor flux 100 ml

INCLUS / INBEGREPEN :

1 sortie de gaz de recharge + clé

1 reserve-injector + sleutel

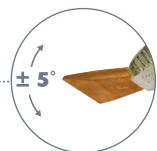


MATÉRIAUX MATERIALEN

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

Venturi inox
Venturibuis uit
roestvrij staal

Robinetterie
laiton
Kraan uit mes-
sing



PANNES / SOLDEER- BOUTKOPPEN

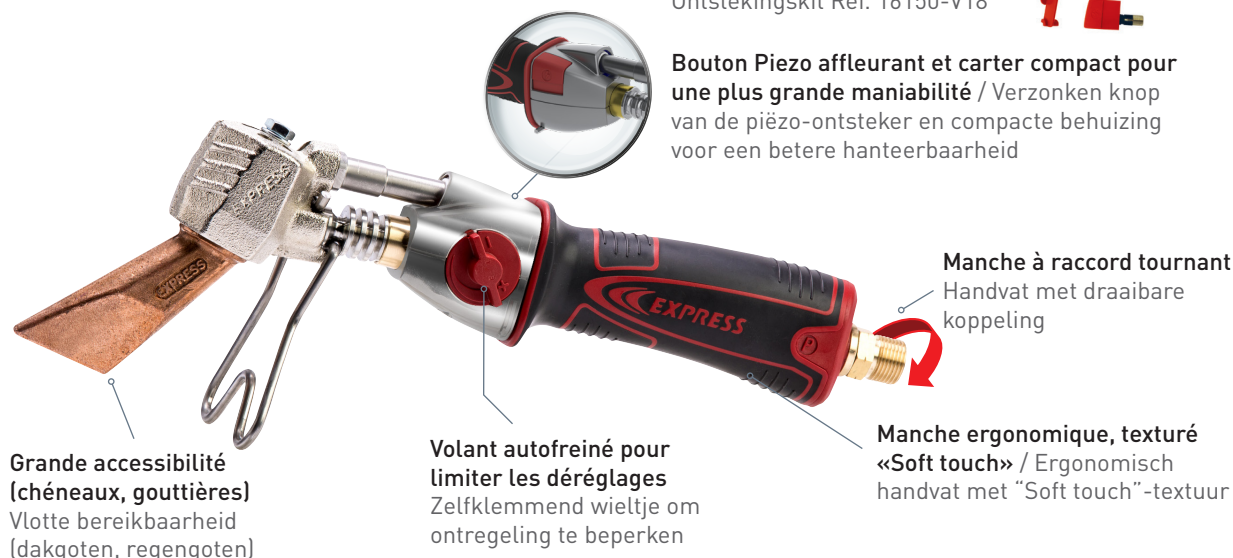
Cuivre / Koper

Température /
Temperatuur :
600 °C

Orientables à /
Draaibaar over
360°

Ref. 367/8

Panne 678 / Soldeerboutkop 678



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. 367/9

Panne 679 / Soldeerboutkop 679

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



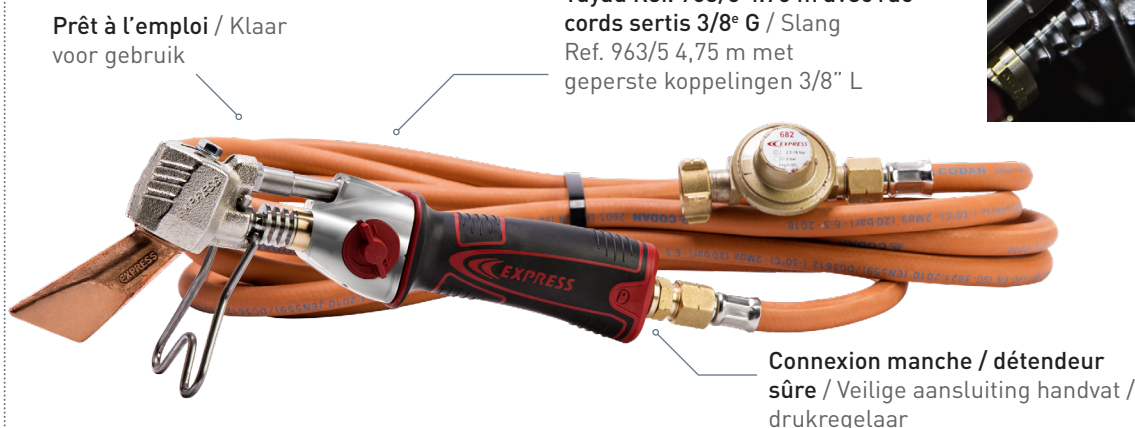
Bouton Piezo affleurant et carter compact pour
une plus grande maniabilité / Verzonken knop
van de piëzo-ontsteker en compacte behuizing
voor een betere hanteerbaarheid

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 rac-
cords 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 drukrege-
laar 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

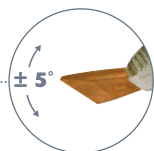
Venturi inox
Venturibus uit roestvrij staal

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

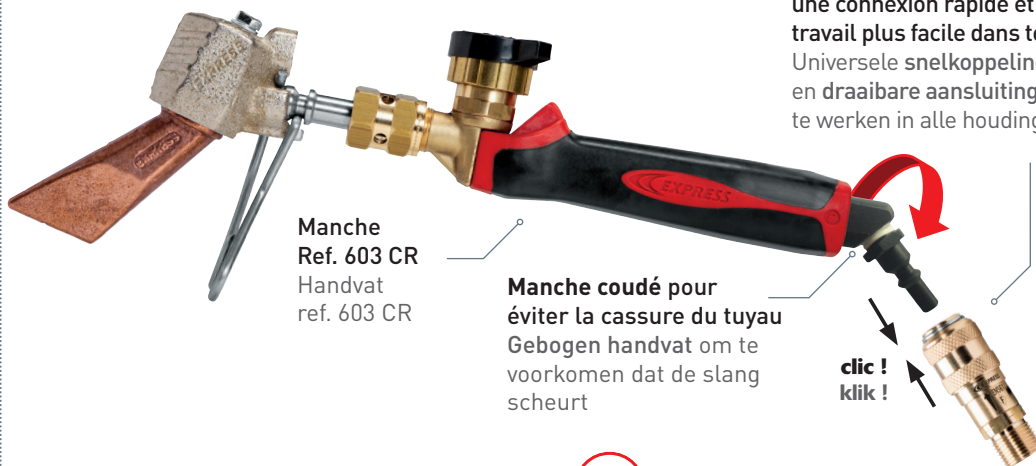
Orientables à
Draaibaar over
360°

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

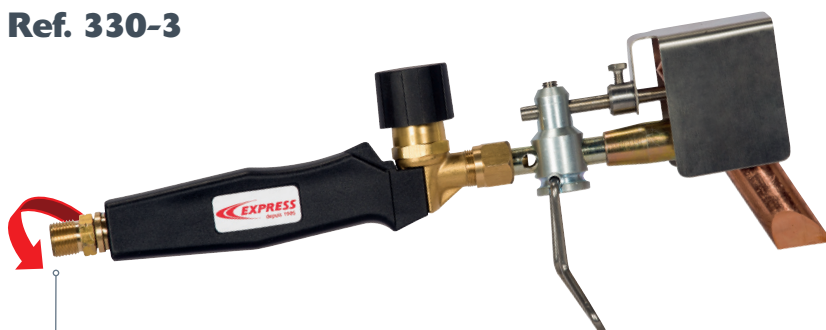
INCLUS / INBEGREPEN :

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

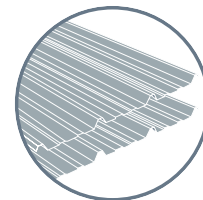
Détendeur 2 bar Ref. 682
Drukregelaar 2 bar ref. 682



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 bijvlijen / 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)



± 1 500 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



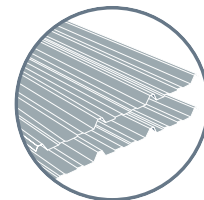
Un décapage et un
étamage de la panne
pour des cordons de
soudure très propres.
Beitsen en vertinnen
van de soldeerstift
voor zeer schone
soldeerverbindingen.

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



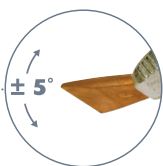
Ref.	332	333	335
Poids / Gewicht	± 220 g	± 320 g	± 520 g
Bout de panne / Uiteinde soldeerboutkop	20 x 2 mm	24 x 3 mm	30 x 3 mm

LANCES AVEC PANNES / STANGEN MET SOLDEERBOUTKOP



MATÉRIAUX MATERIALEN

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



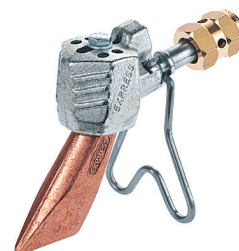
APPLICATIONS / TOEPASSINGEN
Travail du zinc et de la ferblanterie
Bewerking van zink en plaatwerk



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

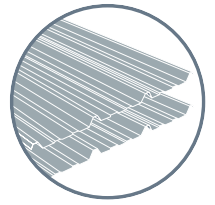


Ref.	4675	4678
Poids / Gewicht	490 g	540 g
Bout de panne Uiteinde soldeerboutkop	23 x 3 mm	35 x 3.5 mm
Débit à 2 bar Debiet bij 2 bar	94 g/h	94 g/h



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

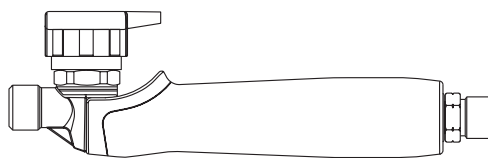
Ref. 600

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. 912
Tétine / Slangdrager

Ref. 911

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

clac !
klik !

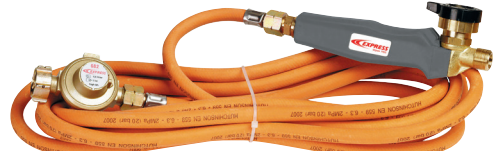
Ref. 6015

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



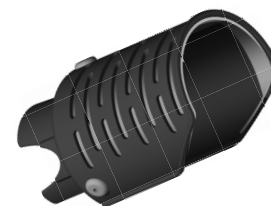
Buse déflex-
trice Ref. 11255
Deflectorbek
ref. 11255



Buse plate
Ref. 11965
Platte bek
ref. 11965



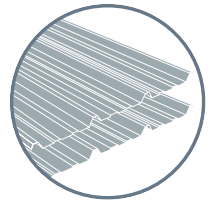
Chauffe le zinc sans le
casser / Verwarmt het
zink zonder het te breken



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

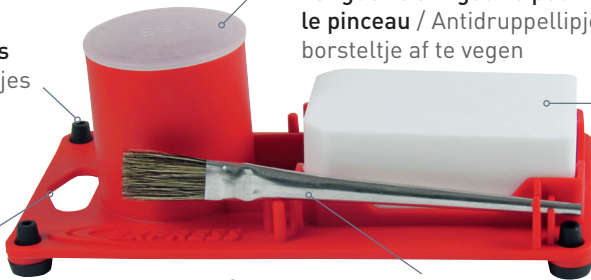
Décapage des pannes en cuivre avec la pierre ammoniacale
Fluxage du zinc à l'aide du pot de flux et du pinceau / Afbijten van soldeerboutkoppen met de ammoniaksteen Fluxen van zink met behulp van de fluxpot en het borsteltje

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

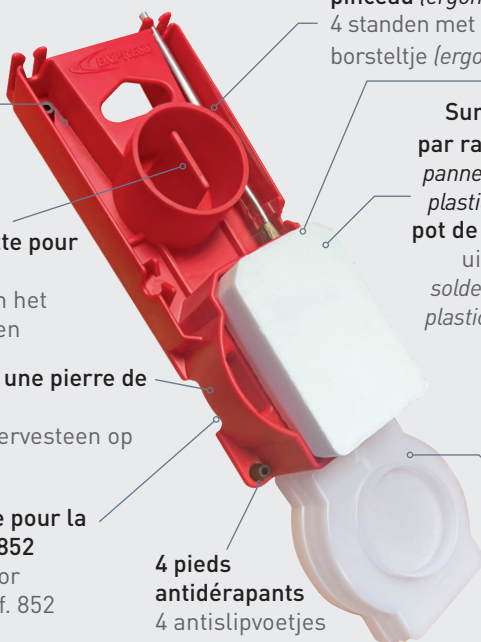
Emplacement pour une pierre de rechange au dos
Plaats voor een reservesteen op de achterzijde

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 / Eenvou-
dig aan te brengen
Puissant et écologique
Krachtig en milieuvriende-
lijk (flux minéral organique /
organische minerale flux)



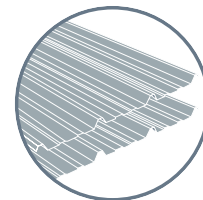
Très puissant
Sans acide
Zeer krachtig
Zuurvrij

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

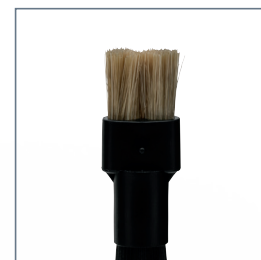
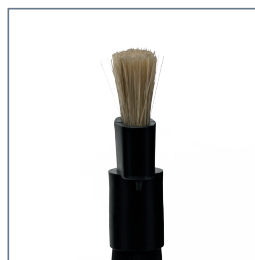
Ref. 9647

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
Beschermt metaal tegen corrosie

Ref. 99615



Brun foncé mat
Donkerbruin mat

Ref. 99625



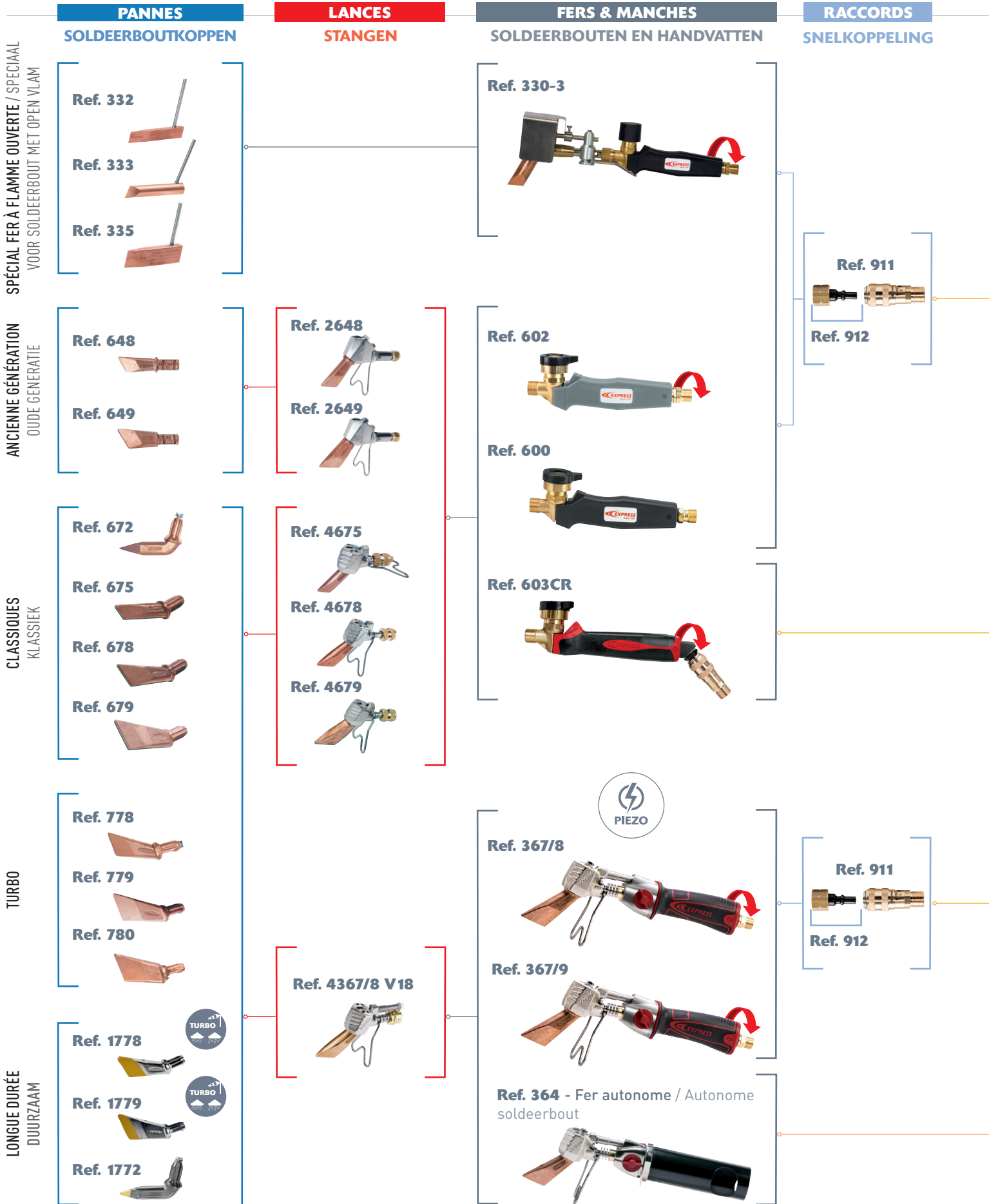
Gris quartz
Stofgrijs (RAL 7037)

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)



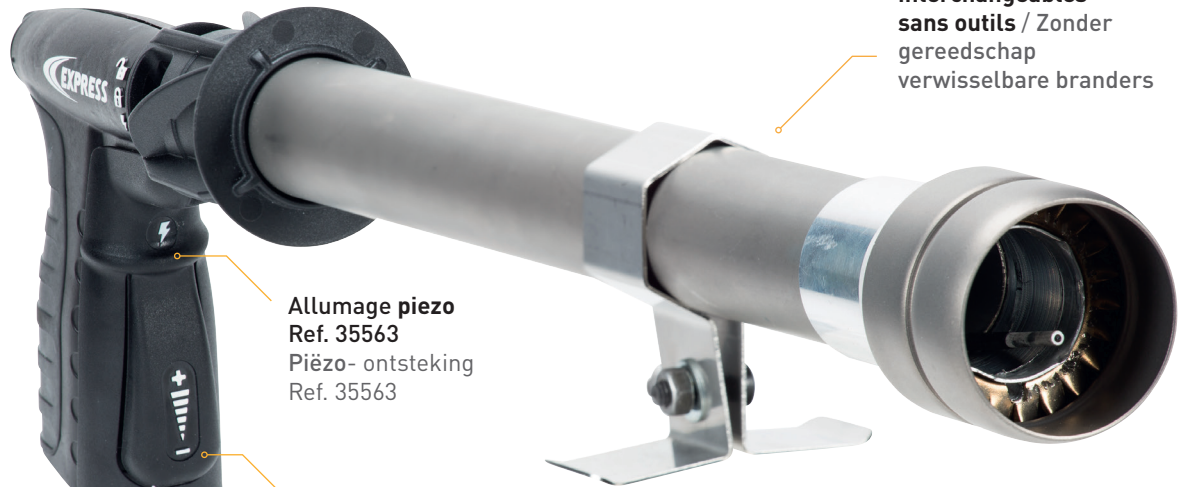
ÉTANCHÉITÉ AFDICHTING

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 CO₂ / Veiligheidshandgreep (wanneer de bediener de handgreep loslaat, wordt de brander uitgeschakeld), waardoor er minder brand ontstaat / zuiniger wordt gewerkt en de CO₂-uitstoot lager is



Raccord rapide
Snelkoppeling



INCLUS / INBEGREPEN :

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

CANNE D'ÉTANCHEUR

AFRICHTINGSSTANG

Ref. 32708

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



Légère
Licht



INFOS TECHNIQUES
TECHNISCHE INFORMATIE



3 positions / standen

Changement de lance
Vervanging van stang

Arrêt / Uit

Allumage / Aan



MATÉRIAUX
MATERIALEN

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

Lance en titane
Stang uit titaan



APPLICATIONS
TOEPASSINGEN

Travail en plein
Werk op platte daken
Relevés / Opstaande randen



LES PLUS / TROEVEN

Sécurité / Veiligheid

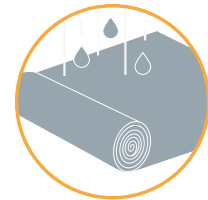
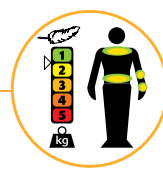
Puissance sonore modérée / Matige geluidssterkte

Légèreté / Lichtheid



AUTOMAINTENANCE
AUTONOOM ONDERHOUD





VALISETTE /
KOFFER
Ref. 1027



VALISETTE /
KOFFER
Ref. 1029



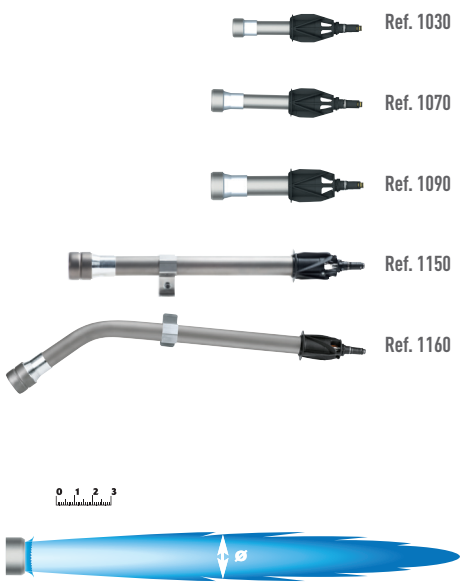
VALISETTE /
KOFFER
Ref. 1045



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



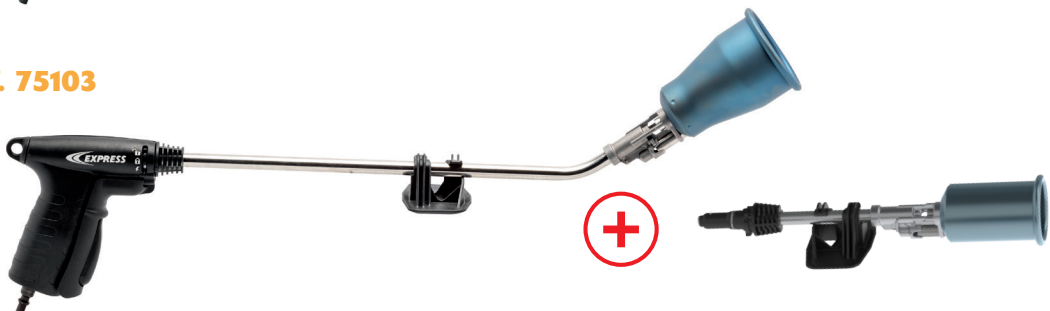
Ref. 75101



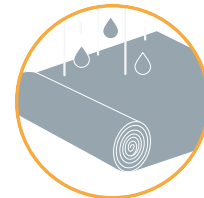
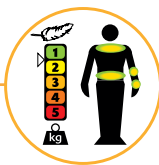
Ref. 75102



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



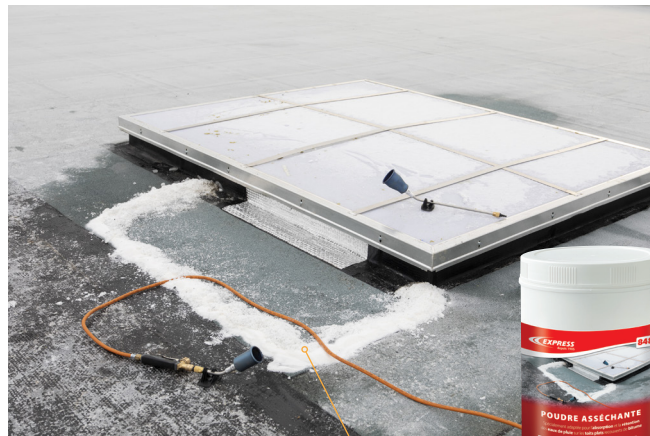
Ref. 150RL600



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

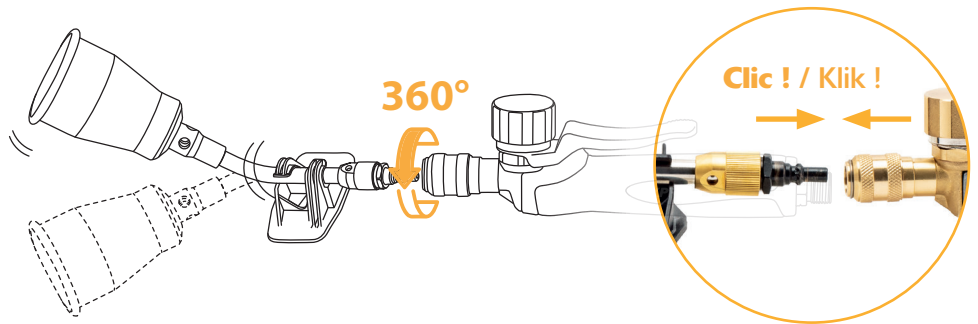
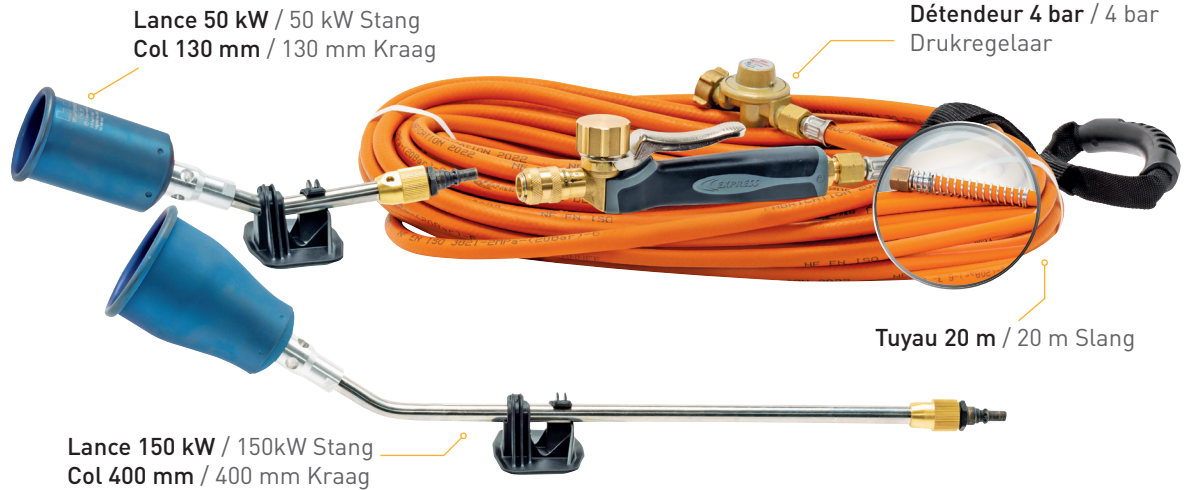


LE PLUS / TROEF

Chalumeaux ultrapuissants et sûrs / Uiterst krachtige en veilige branders

Ref. 6223CRA

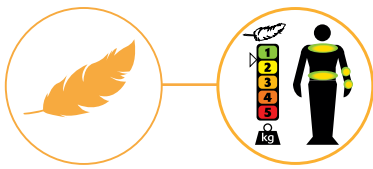
Manche bimatière / Handvat uit twee materialen met ABS



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

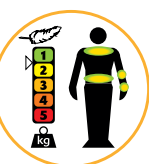
Industrie

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



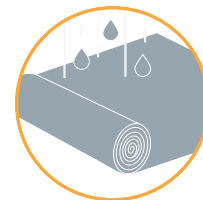
Ref.	50TL200	150TL200	100TL400	150TL400	150TL600
Brûleur Brander	Ø 50 mm 50 kW	Ø 70 mm 150 kW	Ø 60 mm 100 kW	Ø 70 mm 150 kW	Ø 70 mm 150 kW
Col / Kraag	130 mm	130 mm	400 mm	400 mm	600 mm

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

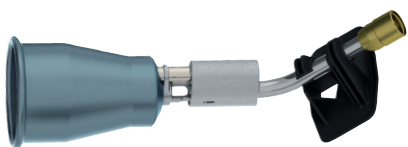
STANGEN TITANE PIËZO



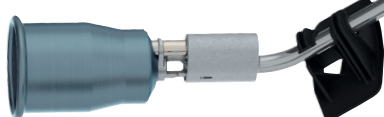
Ref. 50TPL200



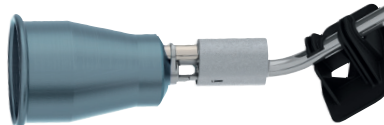
Ref. 150TPL200



Ref. 100TPL400



Ref. 150TPL400

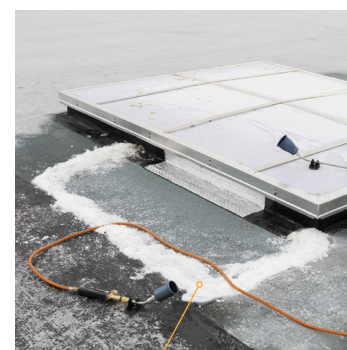


Ref. 848

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



Lance / Stang Ref. 100SL600

Lance / Stang Ref. 50SL200

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
6110	100 kW Ø 60 mm	400 mm		Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	10 m
6130	100 kW Ø 60 mm	600 mm		Plastique / Plastic	4 bar	10 m
6212	100 kW Ø 60 mm	400 mm		Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	10 m
6212CR	100 kW Ø 60 mm	400 mm		Bimatière, coudé avec raccord rapide / Uit twee materialen, gebogen met snelkoppeling	4 bar	10 m
6224	100 kW Ø 60 mm	400 mm		Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	20 m
6225	50 kW Ø 50 mm + 100 kW Ø 60 mm	130 mm + 600 mm		Bimatière / Uit twee materialen	4 bar	20 m
6421	100 kW Ø 60 mm	400 mm		Métal / Metaal	4 bar	20 m
7000	100 kW Ø 60 mm	600 mm		Bimatière à raccord tournant Uit twee materialen met draaibare koppeling	-	-
7050	50 kW Ø 50 mm	180 mm		Bimatière à raccord tournant Uit twee materialen met draaibare koppeling	-	-

COLS / PIED

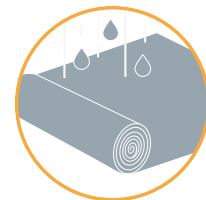
KRAGEN / VOET

Ref. L400

Ref.	Longueur Lengte
L200	130 mm
L400	400 mm
L600	600 mm

Ref. 4740





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



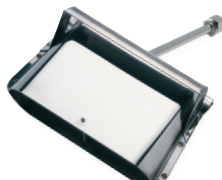
LE PLUS / TROEF

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



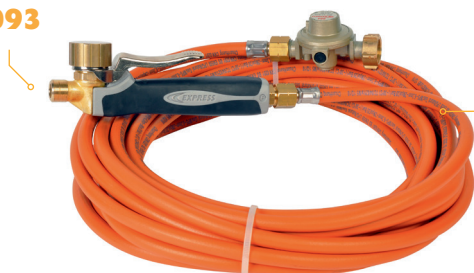
Ref.	Brûleur Brander	Col Kraag	Poids Gewicht	Propane Propaan	g/h (4 bar)	Longueur de flamme Vlamlengte	Ø flamme Ø vlam
5500	Ø 50 mm 50 kW	180 mm	250 g	1.5 - 4 bar	3910 g/h	650 mm	110 mm
5501	Ø 60 mm 100 kW	180 mm	337 g	1.5 - 4 bar	7390 g/h	800 mm	120 mm
5502	Ø 50 mm 50 kW	450 mm	277 g	1.5 - 4 bar	3910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



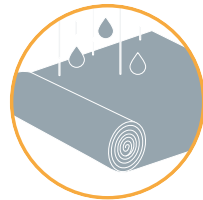
SETS

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
6093	✓	-	✓	-	✓
6196	-	✓	✓	-	✓
6420	-	✓	-	✓	✓



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^e 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

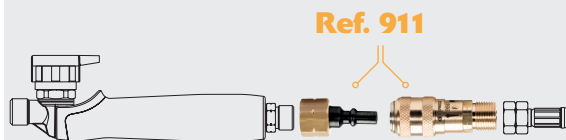
Ref. 42305

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 !

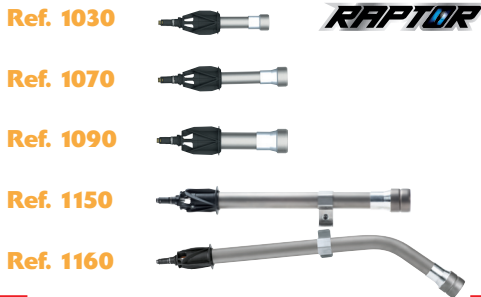
COMBINAISONS D'ASSEMBLAGE / ASSEMBLAGECOMBINATIES

LANCES STANGEN

MANCHES HANDVATTEN

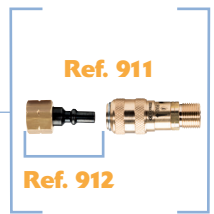
RACCORDS SNELKOPPELING

RAPTOR



Ref. 42305

TITANE R
PIEZO



TITANE
PIEZO



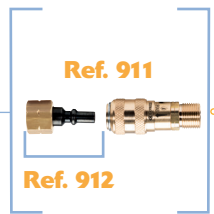
CLASSIQUES
KLASSIEK



CLASSIQUES
KLASSIEK



GAMME ACIER STALEN ASSORTIMENT



À BRÛLER - CHAUFFER -
VOOR BRANDEN -
VERWARMEN



**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**

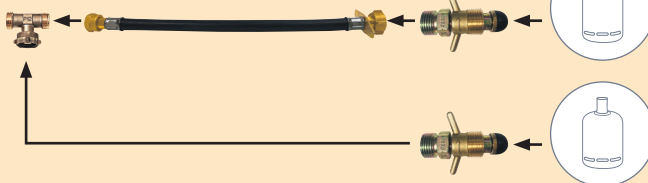


**COUPLAGE DE 2 BOUTEILLES
KOPPELING VAN 2 FLESSEN**

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
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
Pièces raccords 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

Ref.

Solo
490



-



x 1

-

-

Multi
491



x 2



-

Nomad
496



-



x 1



LANCES

STANGEN

Ref. 4750



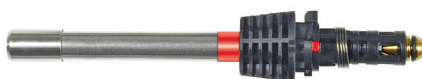
Lance Air Chaud

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



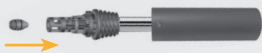
Lance interchangeable
Verwisselbare stang



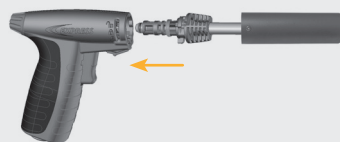
AUTOMAINTENANCE

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



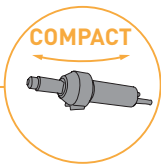
BUSES BEKKEN



Ref.	20101	20102	20103	20104
	Buse 20 mm plate Platte bek 20 mm	Buse 40 mm plate Platte bek 40 mm	Buse 20 mm plate coudé Gebogen bek 20 mm	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	45031	45032	45033	45034	45035	45036	45037
Rouleau de pression silicone 31 x 45 mm Aandrukrol silicone 31 x 45 mm	Pointe de «contrôle soudure» en acier Stalen punt voor "soldeercontrole"	Rouleau de pression silicone 28 x 32 mm Aandrukrol silicone 28 x 32 mm	Rouleau de pression silicone 90 x 30 mm Aandrukrol silicone 90 x 30 mm	Rouleau de pression acier 50 x 49 mm Aandrukrol staal 50 x 49 mm	Rouleau de pression laiton «penny» 6 mm Aandrukrol messing "penny" 6 mm	Rouleau de pression téflon 28 x 33 mm Aandrukrol teflon 28 x 33 mm	Rouleau de pression coudé Aandrukrol schuin





VULCANE
EXPRESS

EXPRESS
depuis 1905

2400

**XPRESS
GAS**

400 g

ATTENTION! NE PAS ALLUMER avant de lire attentivement les instructions de sécurité et les précautions d'emploi.

NE PAS ALLUMER si le gaz s'échappe de la buse.

NE PAS ALLUMER si le gaz s'échappe de la buse.

NE PAS ALLUMER si le gaz s'échappe de la buse.



SANITAIRE
FERS ÉLECTRIQUES
SANITAIR
ELEKTRISCHE
SOLDEERBOUTEN



INFOS TECHNIQUES
TECHNISCHE INFORMATIE

Flamme turbo enveloppante
Omhullende turbovlam

Autonomie cartouche : 2 h
Autonomie patroon: 2 u

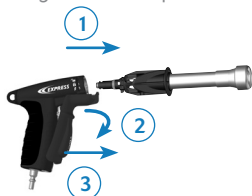
Réglage de la flamme par le volant
Regeling van de vlam door middel van het wieltje

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



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

CHALUMEAU VULCANE EXPRESS

BRANDER VULCANE EXPRESS

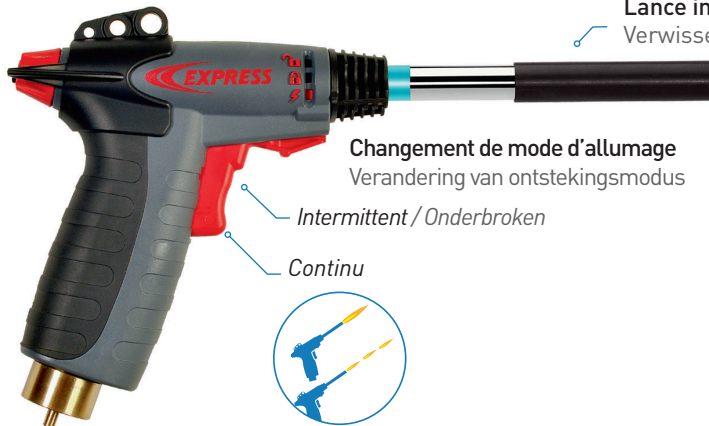
CHALUMEAUX CLIMATISATION

BRANDERS VOOR AIRCONDITIONING



APPLICATIONS / TOEPASSINGEN

Soudage climatisation / Laswerkzaamheden voor airconditioning



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

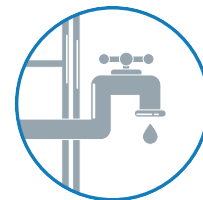


Ref. 481




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
	4735	Ø 35 mm	407 g/h	5.5 kW à 1.4 bar / 5,5 kW bij 1,4 bar
	4714	Ø 14 mm	168 g/h	2.3 kW à 1.4 bar / 2,3 kW bij 1,4 bar
	4722	Ø 22 mm	214 g/h	2.9 kW à 1.4 bar / 2,9 kW bij 1,4 bar
	4728	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 »

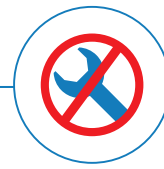


INCLUS INBEGREPEN :

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

Cartouche
 Patroon
 Ref. 555

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

i
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

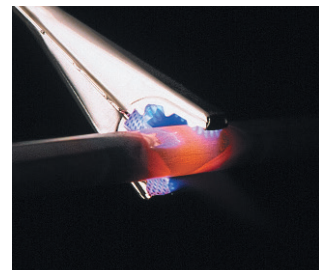
C'est la flamme la plus modulable tant en température qu'en puissance. Température très élevée à l'extrémité du dard / Dit is de meest flexibele vlam, zowel qua temperatuur als kracht. Zeer hoge temperatuur aan het uiteinde van de stinger.
T° = 1850 °C.

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

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

SANITAIR WERKZAAMHEDEN

Ref. 8800

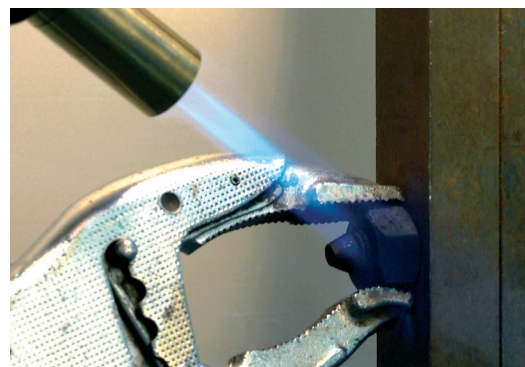


DÉGEL DE CANALISATIONS

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

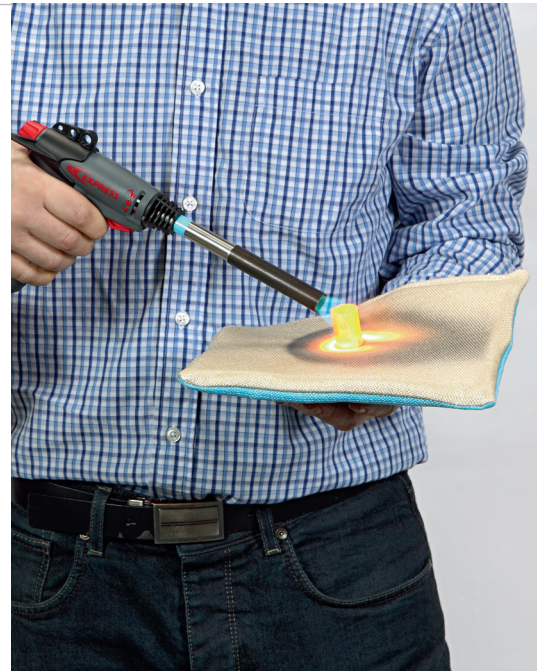
i **INFOS TECHNIQUES / TECHNISCHE INFORMATIE**
Épaisseur / Dikte : 13 mm
Format / Formaat : 20 x 25 cm
Enveloppe tissée en silice pure / Geweven omhulsel van zuiver silica



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

i **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
overall 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

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



Ref. G5459

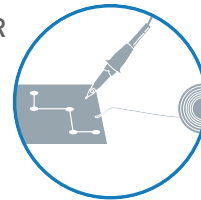
PARE'FLAM

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

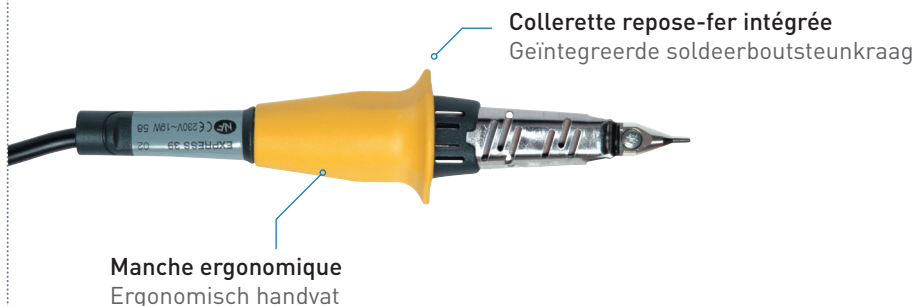


LES PLUS / TROEVEN

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
Puissance de chauffe Verwarmingsvermogen	25 W	45 W	35 W	55 W
Puissance consommée Verbruikt vermogen	19 W	23 W	19 W	23 W
Soudure fil 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
Dimension en bout de panne 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
Puissance de chauffe Verwarmingsvermogen	100 W	150 W	200 W	300 W	400 W
Puissance consommée Verbruikt vermogen	75 W	100 W	125 W	200 W	250 W
Soudage 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
Dimension en bout de panne 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 sertis 3/8°G femelle Geperste koppelin- gen 3/8" L vrouwelijk	Raccords sertis 3/8°G femelle Geperste koppelin- gen 3/8" L vrouwelijk	Nues / Bloot	Raccords sertis 3/8°G femelle Geperste koppelin- gen 3/8" L vrouwelijk	Raccords sertis 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



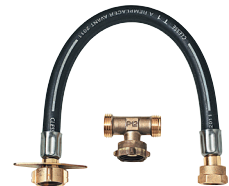
Ref. 668

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

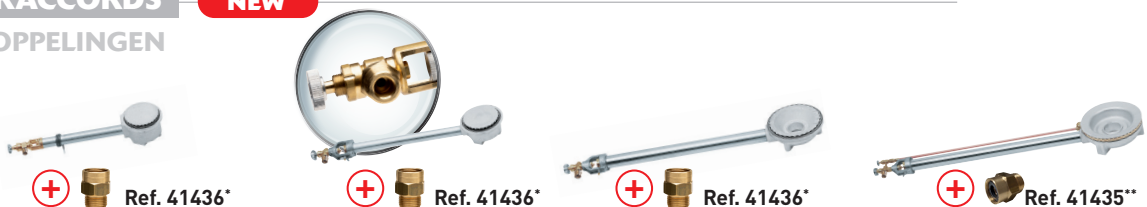
Veilleuse pour brûleur / Waakvlam voor brander ref. 622R



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 (<0,05 mm) / Fijn solderen van verbindingen met lichte speling (< 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 ²
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 ²
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 ²
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	Pour le brasage fort Assemblage ATG : Laiton/cuivre & alliages cuivreux Assemblage hors ATG : Aciers/inox/nickel & alliages de nickel Voor hardsolderen Staal/roestvrij staal/nikkel & nikkellegeringen nikkellegeringen		Pour le brasage fort : Assemblage Cuivre & alliages cuivreux/laiton/inox/aciers/nickel & alliages de nickel 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

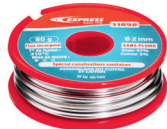
Ref. 11894

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

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

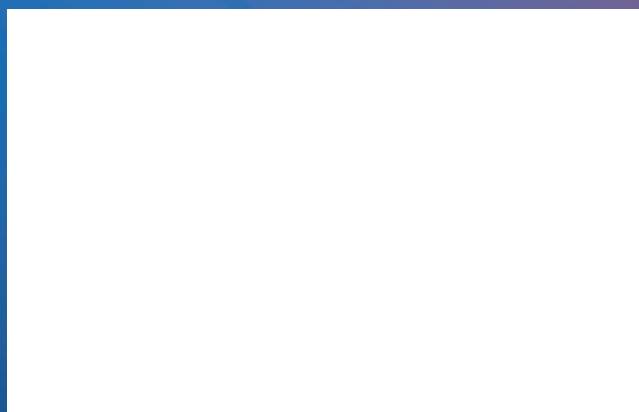
Nous consulter / Neem contact met ons op



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



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.