

Fiche Technique Produit

GUILBERT EXPRESS

Le Péripole, Lot 209-210

33 avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny

94127 Fontenay sous Bois Cedex

Tél : 0.825.800.251. - Fax : 0.825.800.238.

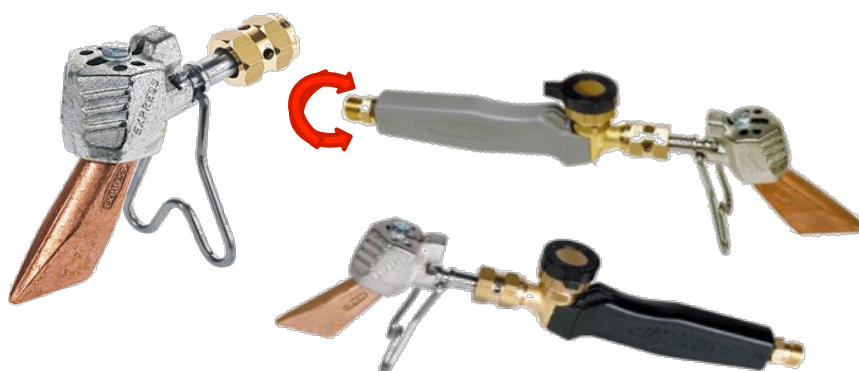
Fer de couvreur type 467	
Créée le	12/04/10
Modifiée le	16/09/14
indice	D

Réf.	6178 - 6179 - 60278 -
	60279 - 6678 - 6679 -
	66278 - 66279 - 4675 -
	4678 - 4679
Nom :	Fer à souder

Produit :	Fer de couvreur
Métier :	Couverture
Utilisateur :	Professionnel
Energie :	Gaz

Description

Manche à raccord 3/8"G (600 noir) fixe ou 602 (gris) tournant) + lance de couverture.
Compactes et légères.
Flamme enveloppante type Cercoflam.
Faible niveau sonore.
Monter en température 2 fois plus rapide qu'un fer traditionnel.
Importante économie d'énergie.
Pannee orientable de 0 à 360° et angle inclinable de ±5° pour une plus grande maniabilité.
Corps en fonte aciérée avec traitement anti-corrosion.
Lance adaptées au travail du zinc, du cuivre, de l'inox, du zinc pré-patiné, du plomb...
Pied 2 positions à effet ressort.
Pression d'alimentation: **2bar**



Domaine d'application

Couverture, zinguerie...

Caractéristiques techniques

à 2bar	Débit g/h	Puissance		Température maxi	
		kW	BTU	°C	°F
Toutes références type 367	94g/h	1,3kW	4400	600°C	1110°F

Pièces détachées

Pannes	Voir fiche technique pannes
injecteurs x5	Réf. 36714

Composition standard

Réf.	Désignation			Masse (nu)
	Tuyau	Manche	Lance	
4675	NON	NON	Lance + panne 675	490g
4678	NON	NON	Lance + panne 678	540g
4679	NON	NON	Lance + panne 679	610g
6178	NON	manche à raccord 3/8"G fixe réf.600	Lance 4678	855g
6179	NON		Lance 4679	925g
60278	NON	manche à raccord 3/8"G tournant réf.602	Lance 4678	865g
60279	NON		Lance 4679	935g
6678	Détendeur 2bar réf. 682 + tuyau 4,75m réf. 963/5	manche à raccord 3/8"G fixe réf.600	Lance 4678	1415g
6679			Lance 4679	1485g
66278		manche à raccord 3/8"G tournant réf.602	Lance 4678	1425g
66279			Lance 4679	1495g

Matériaux

Panne: cuivre 99,9% de pureté
Brûleur: fonte aciérée anti-corrosion
Venturi: Inox
Robinetterie: Laiton

IMPORTANT: Consulter la notice d'emploi avant utilisation - A n'utiliser que dans des locaux suffisamment aérés.