

P Piezo

	CFH 51932
Gasverbruik bij 2 bar <i>Consommation de gaz à une pression de 2 bars</i>	56,4 g/h
Warmte-effect • <i>Effet thermique</i>	0,78 kW
Bout • <i>Panne</i>	235 gr
Grootte van de bout • <i>Taille de la panne</i>	35 x 3,5 mm
Gewicht • <i>Poids</i>	1,028 kg

CFH 52105



CFH 51940



CFH 51944

- Handige en krachtige soldeerbout
- Toepassingsgebieden: zachtsolderen van dakgoten, koperen platen en gegalvaniseerde staalplaten tot 1 mm dik
- Zeer eenvoudige ontsteking door de Piëzo-ontstekingsknop
- De soldeerbout kan worden gebruikt met een 60 g gaspatroon
- Ondersteuning inbegrepen
- 1 x gaspatroon inbegrepen



CFH 51946

- Fer à souder pratique et puissant
- Application: brasage tendre sur gouttières, tôles de cuivre et tôles d'acier galvanisées d'une épaisseur pouvant atteindre 1 mm
- Allumage pratique par simple pression sur le bouton d'allumage Piëzo
- Le fer à souder peut être utilisé avec une cartouche de gaz de 60 g
- Support inclus
- 1 x cartouche de gaz incluse



CFH 51950

Autonome soldeerbout • Fer à souder autonome

code								€
CFH 51932		4001845519326	235 gr	35 x 3,5 mm	1,130 kg	2	1	163,40
Soldeerbouten in koper • Panne en cuivre								
CFH 51940		4001845519401	KS 940 - 235 gr	35 x 3,5 mm	0,260 kg	1	1	33,45
CFH 51944		4001845519449	KS 944 - 315 gr	45 x 5 mm	0,335 kg	1	1	33,90
Soldeerbouten Long Life • Panne en cuivre Long Life								
CFH 51946		4001845519463	KSL 946 - 235 gr	35 x 3,5 mm	0,260 kg	1	1	93,00
CFH 51950		4001845519500	KSL 950 - 315 gr	45 x 5 mm	0,315 kg	1	1	93,80
Vervangcartouche "TURBO GAS" • Cartouche de remplacement "TURBO GAZ"								
MA 446000	vrac	5420000038011	60 gr	-	0,112 kg	12	12	4,38

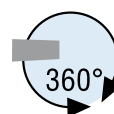
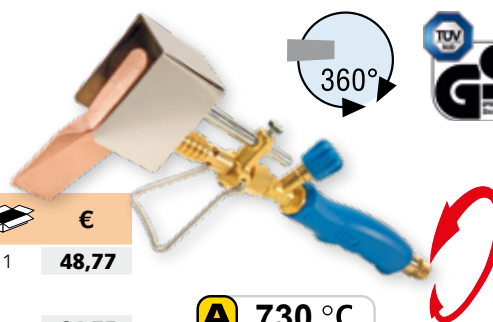


MA 446000

Vervangcartouches op blz 377
Cartouches de remplacement sur la p. 377



CFH 52770



Soldeerbouten • Fers à souder

code							€
CFH 52147		4001845521473	KL 147	0,950 kg	2	1	48,77
Koper bouten • Panne en cuivre							
CFH 52770		4001845527703	Bijlvorm / <i>Forme hache</i>	0,400 kg	2	1	21,75

A 730 °C



Deze krachtige hamer-soldeerbout is uitgerust met een hoogwaardige koperen bout van 350 g. Deze bout kan door het losdraaien van een schroef eenvoudig verwijderd worden, zodat het toestel ook als normale soldeerbrander gebruikt kan worden.

Toepassingsmogelijkheden:

zachtsolderen van dakgoten, koperplaten en verzinkt plaatstaal tot 1 mm metaaldikte

Ce fer à braser à marteau est équipé d'une masse de cuivre de 350 g qui s'enlève facilement en dévissant une vis. L'appareil peut ainsi être utilisé comme fer à braser normal.

Possibilités d'applications:

Brasage tendre sur gouttières, tôle de cuivre et tôle d'acier zinguée jusqu'à 1 mm d'épaisseur.