

KITS MONO-GAZ

Castolin 500



Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45090 LS
Autonomie du kit, en min.....	60
Température de flamme.....	1650 °C
Référence cartouche seule.....	730240 MIN 2
Nbre de cartouches par kit.....	1

Description

Lampe à souder

Applications

Toutes applications de chauffe localisée, brasage tendre

Castolin 500 Flex



Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45090 FLX
Autonomie du kit, en min.....	120
Température de flamme.....	1650 °C
Référence cartouche seule.....	730240 MIN 2
Nbre de cartouches par kit.....	2

Description

Lampe à souder avec chalumeau déporté

Applications

Toutes applications de chauffe, brasage tendre

Castolin 600



Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45090 LSP
Autonomie du kit, en min.....	120
Température de flamme.....	1650 °C
Référence cartouche seule.....	730240 MIN 2
Nbre de cartouches par kit.....	2

Autres conditionnements

BOX de 30 Kits 45090 LSP.....	45090 LSP 30
4 cartouches par kit.....	45090 LSP 4

Description

Lampe à souder avec allumage piezo

Applications

Toutes applications de chauffe localisée, brasage tendre

Kit Valise 1450



Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45090 KV
Autonomie du kit, en min.....	180
Température de flamme.....	1800 °C
Référence torche seule.....	45403 2009
Référence bouteille seule.....	730240GM
Nbre de cartouches par kit.....	2

Description

Kit haute performance à allumage piezo, toutes positions instantanées

Applications

Toutes applications de chauffe, brasage tendre

Kit Torche 3050



Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45090 XP
Autonomie du kit, en min.....	120
Température de flamme.....	1900 °C
Référence torche seule.....	45403XP
Référence bouteille seule.....	730240XP
Nbre de cartouches par kit.....	1

Description

Kit haute performance à allumage piezo, toutes positions instantanées, longue autonomie

Applications

Toutes applications de chauffe rapide et concentrée, brasage tendre

Kit Torche CT27 3 Brûleurs



Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45153 3B
Autonomie du kit, en min.....	0
Température de flamme.....	2100 °C
Bouteilles de gaz vendues séparément.....	45300 N ou 45300 GP

Description

Kit très haute performance à allumage piezo, toutes positions instantanées, longue autonomie et multi-applications. 3 brûleurs

Applications

Toutes applications de chauffe : précision, localisée ou plus globale. Très haute température. Brasage tendre et brasage fort

Kit Torch 1350



Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45090 BP
Autonomie du kit, en min.....	120
Température de flamme.....	1700 °C
Référence torche seule.....	45403B
Référence cartouche seule.....	730240BP
Nbre de cartouches par kit.....	1

Autres conditionnements

BOX de 36 Kits 45090 BP.....	45090BP 36
Kit valise avec 2 cartouches.....	45090BPK

Description

Kit longue autonomie à allumage piezo, toutes positions après quelques secondes d'utilisation

Applications

Toutes applications de chauffe, brasage tendre

Kit Micro - Dard 1450



Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45090 MIC
Autonomie du kit, en min.....	180
Température de flamme.....	1800 °C
Référence torche seule.....	45404
Référence cartouche seule.....	730240GM
Nbre de cartouches par kit.....	1

Description

Kit de précision à allumage piezo, toutes positions instantanées

Applications

Travail de brasage tendre et chauffe de précision

Kit Torch 1450



Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45090 GM
Autonomie du kit, en min.....	90
Température de flamme.....	1800 °C
Référence Torche seule.....	45403 2009
Référence cartouche seule.....	730240GM
Nbre de cartouches par kit.....	1

Description

Kit haute performance à allumage piezo, toutes positions instantanées

Applications

Toutes applications de chauffe, brasage tendre

Kit CTK27 1 bouteille



Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45153 BC
Autonomie du kit, en min.....	120
Température de flamme.....	2100 °C
Référence torche seule.....	45153 1B
Référence bouteille seule.....	45300 GP
Nbre de bouteilles par kit.....	1

Description

Kit très haute performance à allumage piezo, toutes positions instantanées, longue autonomie et multi-applications. 1 brûleur

Applications

Toutes applications de chauffe. Très haute température. Brasage tendre et brasage à l'argent

Kit Valise CTK27



Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45153 KV
Autonomie du kit, en min.....	2x120 = 240
Température de flamme.....	2100 °C
Référence torche seule.....	45153 1B
Référence bouteille seule.....	45300 GP
Nbre de bouteilles par kit.....	2

Description

Kit très haute performance à allumage piezo, toutes positions instantanées, longue autonomie et multi-applications. 3 brûleurs

Applications

Toutes applications de chauffe : précision, localisée ou plus globale. Très haute température. Brasage tendre et brasage fort

Kit Valise CTK26



Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45152
Autonomie du kit, en min.....	2x105 = 210
Température de flamme.....	2000 °C
Référence torche seule.....	45150 EF
Référence bouteille seule.....	45300 N
Nbre de bouteilles par kit.....	2

Description

Kit très haute performance à allumage piezo, toutes positions instantanées, longue autonomie et multi-applications. 1 brûleur

Applications

Toutes applications de chauffe. Très haute température. Brasage tendre et brasage fort

KITS BI-GAZ



Kit Castolin 2000 Flex

Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45090 2000
Autonomie du kit, en min.....	120 min en gaz Combustible / 30 min en Oxygène
Température de flamme.....	3000 °C
Références pièces détachées.....	Dét mignon OX : 703000D / Robinet gaz 7/16 : 703000R
Références cartouche et bouteille seules.....	Oxygène : 730240 OX / Gaz 1350 : 730240 BP
Nbre de cartouche et bouteille par kit.....	1 bouteille oxygène / 1 bouteille de gaz combustible

Description

Kit bi-gaz 2000 Flex non rechargeable économique pour professionnels

Applications

Toutes applications de chauffe très localisée, brasage fort



Kit Castolin 3000 Flex

Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45090 PR
Autonomie du kit, en min.....	120 min en gaz Combustible / 30 min en Oxygène
Température de flamme.....	3050 °C
Références pièces détachées.....	Dét mignon OX : 703000D / Robinet gaz 7/16 : 703000R
Références cartouche et bouteille seules.....	Buse chalumeau : 703000B / Lance chalumeau : 703000L
Nbre de cartouche et bouteille par kit.....	Oxygène : 730240 OX / Gaz 1450 : 730240 GM
	1 bouteille oxygène / 1 bouteille de gaz combustible

Description

Kit bi-gaz 3000 Flex non rechargeable pour professionnels

Applications

Toutes applications de chauffe très localisée, brasage fort



Kit Castolin 3500 Flex

Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45090 3500
Autonomie du kit, en min.....	240 min en gaz Combustible / 30 min en Oxygène
Température de flamme.....	3100 °C
Références pièces détachées.....	Détendeur GAS\\Pro : 703000E / Détendeur Ox : 703000D
Références bouteilles seules.....	Buse chalumeau : 703000K
Nbre de bouteilles par kit.....	Oxygène : 730240 OX / Gaz GAS\\Pro : 45300 GP
	1 bouteille oxygène / 1 bouteille de gaz combustible

Description

Kit bi-gaz 3500 Flex non rechargeable Economique pour professionnels

Applications

Toutes applications de chauffe rapide et très localisée, brasage fort



Kit Castolin 4000 Flex Pro

Caractéristiques techniques

Référence kit complet.....	45090 PRO 4000
Autonomie du kit, en min.....	240 min en gaz Combustible / 30 min en Oxygène
Température de flamme.....	3100 °C
Références pièces détachées.....	Détendeur MAP//Pro : 703000E / Détendeur Ox : 703000F
Références bouteilles seules.....	Lance : 703000G / Kit 5 buses : 703000H
Nbre de bouteilles par kit.....	Oxygène : 730240 OX / Gaz MAP//Pro : 45300 N
	1 bouteille oxygène / 1 bouteille de gaz combustible

Description

Kit bi-gaz 4000 Flex non rechargeable pour professionnels

Applications

Toutes applications de chauffe rapide et très localisée, brasage fort

