

SYSTÈME UNIVERSAL

Le système **UNIVERSAL** est un chalumeau aéro-propane versatile et professionnel qui permet d'utiliser les lances :

- › TT-I Turbo à flamme enveloppante pour le brasage de tubes
- › BT-I Dard à flamme de chauffe concentrée
- › AT-I De chauffe plate pour le traitement et nettoyage de surfaces peintes.
- › WT-I et son fer à souder pour le travail de l'étain en ferblanterie, de pose de gouttières en zinc, le travail des vitraux
- › HT-I pour les travaux de préchauffe avant soudage, séchage et travaux d'étancheurs
- › De brûlage et désherbage sans usage de produits chimiques

MANCHE UNIVERSAL

Le manche **UNIVERSAL** avec robinet de réglage est disponible en version soudeur, ou, avec gâchette économiseur et flamme pilote réglable pour les applications grand débits pour étancheurs, couvreurs, préchauffe chaudronnerie, séchage et désherbage.



A292101

Code	Désignation	Emballage	Entrée	Débit (Kg/h)	Sortie	Poids (g)	Classe	Tarif (€)
A292101	MANCHE UNIVERSAL ECONOMISEUR	sac	G3/8".G	12	M14x1	360	DFW	59,80
G0763230	MANCHE UNIVERSAL SOUDEUR	sac	G3/8".G	12	M14x1	290	DFW	47,50
0763216	MANCHE UNIVERSAL ECONOMISEUR	blister	G3/8".G	12	M14x1	360	DFW	64,00



G0763230

LANCES À FLAMME DARD BT-I

Les lances à flamme **UNIVERSAL** Dard BT-I sont idéales pour tous les travaux de brasage nécessitant une certaine précision. (petite mécanique, plomberie...)

- › Pression d'utilisation : 1 à 1,5 bar



Code	Désignation	Diamètre de buse	Entrée	Longueur (mm)	Débit (g/h)	Puissance (kW/h)	Poids (g)	Classe	Tarif (€)
0763222	LANCE DARD BT-13	12mm	M14x1	102	30 à 39	0,4 à 0,5	89	DFW	29,20
0763223	LANCE DARD BT-15	14mm	M14x1	120	54 à 66	0,7 à 0,85	91	DFW	31,70
0763224	LANCE DARD BT-17	17mm	M14x1	138	162 à 210	2,1 à 2,7	109	DFW	34,90

LANCES À FLAMME TURBO TT-I

Les lances à flamme **UNIVERSAL** Turbo TT-I sont idéales pour tous les travaux de brasage nécessitant un fort apport de chaleur. (installation de chauffage central, cintrage de métaux...)

- › Pression d'utilisation : 1,5 à 2,5 bar



Code	Désignation	Diamètre de buse	Entrée	Longueur (mm)	Débit (g/h)	Puissance (kW/h)	Poids (g)	Classe	Tarif (€)
0763225	LANCE TURBO TT-I 12	12mm	M14x1	155	63 à 112	0,8 à 1,45	131	DFW	36,30
0763226	LANCE TURBO TT-I 14	14mm	M14x1	178	210 à 338	2,7 à 4,35	148	DFW	37,60
0763227	LANCE TURBO TT-I 17	17mm	M14x1	184	272 à 384	3,5 à 4,95	168	DFW	39,10
0763228	LANCE TURBO TT-I 20	20mm	M14x1	210	432 à 532	5,55 à 6,85	228	DFW	43,80

LANCE À FLAMME DOUCE POUR FILMS THERMOPLASTIQUES TP-I

Lances **UNIVERSAL** pour plastiques thermorétractables, permettant d'apporter de la chaleur sans flamme. Disponible en deux tailles pour films et grandes surfaces ou travaux d'isolation de câbles électriques.

- › Pression d'utilisation : 1,5 à 2,5 bar



Code	Désignation	Largeur de buse	Entrée	Longueur (mm)	Débit (g/h)	Puissance (kW/h)	Poids (g)	Classe	Tarif (€)
32003	LANCE UNIVERSAL TP-I 30	30mm	M14x1	178	1900 g/h	24,5	200	DFW	138,00
33670	LANCE UNIVERSAL TP-I 40	40mm	M14x1	198	2500 g/h	32,2	207	ATO	140,00

LANCE À FLAMME PLATE AT-I

La lance **UNIVERSAL** à flamme Plate AT-I Ideal est idéale pour le décapage de peintures, les brûlages divers, l'allumage barbecue, le dégel des canalisations.

- › Pression d'utilisation : 1,5 bar



Code	Désignation	Largeur de buse	Entrée	Longueur (mm)	Débit (g/h)	Puissance (kW/h)	Poids (g)	Classe	Tarif (€)
23705	LANCE UNIVERSAL DECAPAGE AT-I	40mm	M14x1	190	220 g/h	2,8	40	MTO	55,00