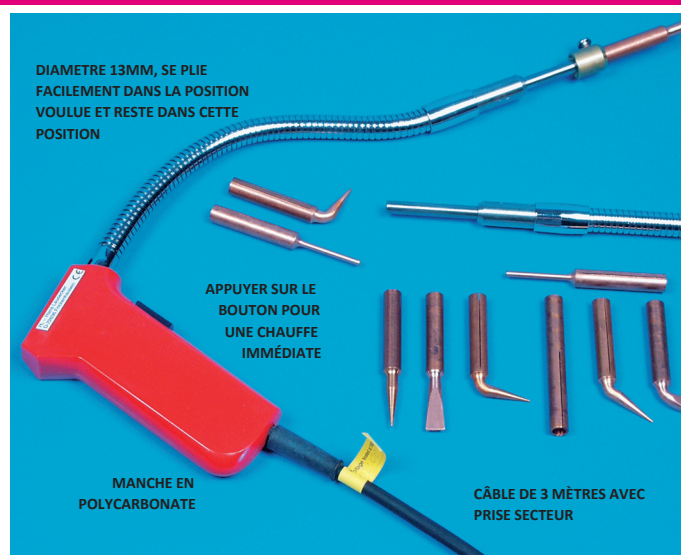


Pistolet à embouts chauds

OUTIL ÉLECTRIQUE

- Nettoyage et déblocage immédiat des canaux de moule et carottes

Cet outil universel est léger et permet de retirer les plastiques durcis. Un élément interne de chauffe se situe à l'extrémité d'un tube métallique de 330mm de long. Les embouts interchangeables en cuivre se montent facilement sur l'extrémité du tube flexible. Les embouts sont de forme et de taille différentes pour des applications variées et ils atteignent 343°C en 10 à 35 secondes après avoir appuyé sur le bouton. Il est impossible d'abîmer vos outillages avec cet outil du fait de l'emploi d'embouts en cuivre.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ALIMENTATION	240 VOLTS
SORTIE DU TUBE CHAUD	80 W. MINIMUM, 150 W
POIDS (SANS LE CABLE +PRISE)	MAXIMUM 256 GRAMMES
TEMP. MAX. DES EMBOUTS	343°C
TEMPS NÉCESSAIRE POUR ATTEINDRE LA TEMPÉRATURE MAXI	TUBE CHAUD 10 SECONDES, EMBOUT 10-35 SEC.

EMBOUITS DE REMPLACEMENT STANDARD (1 pièce de chaque livré avec le pistolet)		EMBOUITS DE REMPLACEMENT SPÉCIAUX NON RECOMMANDÉS POUR UN USAGE GÉNÉRAL, FORMES SPÉCIALES	
Référence	P.U. HT €	Référence	P.U. HT €
MSCRT-8	5,09	MSCRT-9	9,15
		MSCRT-11	4,42
MSCRT-10	12,20	MSCRT-12	12,20
MSCRT-14	9,91	MSCRTZ-13	16,16
MSCRTZ	141,78	Kit Pistolet à embout chaud avec 1 embout MSCRT-8,10 et 14 voir ci-dessus	