

# OUTILS DE BRASAGE & ACCESSOIRES



## POSTES DE BRASAGE WTCPT À TEMPÉRATURE CONTRÔLÉE

Convenable pour la production, la remise en fabrication et la réparation de trous débouchants et de cartes montées en surface, quelques plaques de masse et cartes multicouches. Brasage répétitif à une température constante.

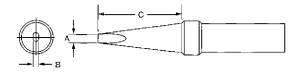
- Un capteur de température ferromagnétique dans la pointe contrôle la température de la pointe - pas de réglages nécessaires
- Interrupteur à bascule marche/arrêt lumineux
- Prise à raccord rapide pour le fer à braser, ce qui permet le changement rapide de celui-ci
- Bloc d'alimentation fabriqué de plastique antichocs durable
- Protection D.E.S. pour les composants sensibles

**No modèle BW009**  
No fab WTCPT  
Prix/Chacun \$



**CRAYON**  
No modèle BW010  
No fab TC201T  
Prix/Chacun \$

**Weller®**



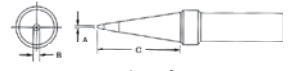
Tournevis



Tournevis long



Conique



Conique long

### POINTES DE SÉRIE "PT" POUR CRAYON À BRASER BW010

No modèle	No fab	A"	B"	C"	Prix /Chacun
<b>TOURNEVIS - 700°F</b>					
BW035	PTA7	0,062	0,032	0,62	
BW037	PTB7	0,093	0,020	0,62	
BW039	PTC7	0,125	0,027	0,62	
BW041	PTD7	0,187	0,035	0,62	
<b>TOURNEVIS LONG - 700°F</b>					
BW046	PTJ7	0,031	0,012	1,00	
BW047	PTK7	0,046	0,026	1,00	
<b>CONIQUE - 700°F</b>					
BW052	PTP7	0,031	0,012	0,62	
<b>CONIQUE LONG - 700°F</b>					
BW051	PT07	0,031	0,044	1,00	

## POSTES DE BRASAGE ANALOGIQUES WESS51

- Poste s'éteint automatiquement après 90 minutes d'inactivité afin de prolonger la durée de vie de la pointe et d'économiser l'électricité
- Fiche améliorée sur le fer TEF891 et nouvelle prise sur le bloc d'alimentation pour faciliter le remplacement du fer
- Conçu pour le brasage de production continu
- Crayon effilé et confortable qui réduit la fatigue de l'opérateur

**No modèle TEG036**  
No fab WESS51  
Prix/Chacun \$



**CRAYON**  
No modèle TEF891  
No fab PESS1  
Prix/Chacun \$

**Weller®**

## POSTES DE BRASAGE NUMÉRIQUES WESD51

- Commandé par un microprocesseur avec afficheur à DEL numérique qui vous permet de lire le réglage de température et la température réelle de la pointe
- °C et °F et interchangeables

**No modèle TEG038**  
No fab WESD51  
Prix/Chacun \$



**CRAYON**  
No modèle TEF891  
No fab PESS1  
Prix/Chacun \$

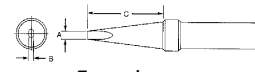
**Weller®**

Le verrouillage de température sans fil vous donne un contrôle sur l'opération

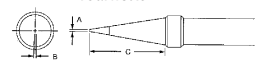


### POINTES DE SÉRIE "ET" POUR CRAYON À BRASER TEF891

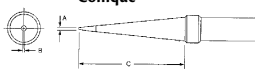
No modèle	No fab	A"	B"	C"	Prix/Chacun
<b>TOURNEVIS</b>					
BW087	ETA	0,062	0,032	0,625	
BW088	ETB	0,093	0,020	0,625	
BW089	ETC	0,125	0,027	0,625	
<b>CONIQUE</b>					
BW092	ETP	0,031	0,012	0,625	
<b>CONIQUE LONG</b>					
BW100	ETO	0,031	0,044	1,000	
BW101	ETS	0,015	0,000	1,000	



Tournevis



Conique



Conique long

## POSTES DE BRASAGE NUMÉRIQUES WD1002 SÉRIE ARGENT

### POSTE DE BRASAGE HAUTE PERFORMANCE

- Offre un puissant fer à braser de 95 W idéal pour les travaux les plus exigeants dont le brasage haut-volume, les joints volumineux et tout particulièrement le brasage sans plomb
- Récupération rapide de la température qui permet le brasage sans plomb sécuritaire et efficace des composants et qui procure une importante contribution à l'amélioration de la productivité pour les travaux de brasage traditionnels au plomb
- Poste avec trois boutons style "radio", ce qui permet de changer immédiatement de température
- Écran ACL qui affiche toutes les données importantes en un seul coup d'œil et qui offre un menu convivial permettant à l'utilisateur de régler le poste selon ses besoins
- Fonctions programmables dont la diminution de la température pour protéger la pointe, la mise hors tension automatique, le verrouillage de la température, la conversion de la température de Fahrenheit à Celsius et plus
- Support en fer ergonomique et confortable à quatre positions qui permet de ranger trois pointes additionnelles pour tous les types de travaux
- Fer à braser offert avec la pointe à tête carrée TEF746 (0,063")
- Pointes additionnelles disponibles



**No modèle TTU437**  
No fab WD1002  
Prix/Chacun

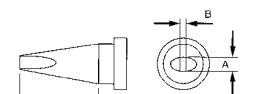
**CRAYON**  
No modèle BW119  
No fab WP80  
Prix/Chacun \$



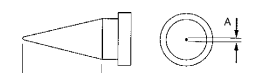
**Weller®**

### POINTES DE SÉRIE LT POUR CRAYON À BRASER BW119

No modèle	No fab	A"	B"	C"	Prix /Chacun
<b>CARRÉE</b>					
TEF746	LTA	0,063	0,028	0,380	
TEF754	LTH	0,031	0,016	0,430	
TEF755	LTK	0,047	0,016	0,730	
<b>RONDE</b>					
TEF738	LT1	0,010	-	0,430	
TEF739	LT1L	0,008	-	0,980	



Carrée



Ronde