



## Pistolet à chaud droit

- Élément chauffant en céramique
- Gamme de température continuellement variable
- Filtre pour poussière fine, poignée ergonomique à prise douce, cordon d'alimentation facilement remplaçable, embouts à pousser
- Température: 120°F - 1100°F (50°C - 600°C)
- Réglage de la température: Variable
- Tension: 120 V
- Ampères: 12,5 A
- Débit d'air: 4 - 7/6 - 12 pi. cu/min (+/- 0,5 pi. cu/min)
- Cordon d'alimentation: Caoutchouc de calibre industriel, 6' 10
- Diamètre de l'embout: 1,34" (34 mm)
- Tension: 1500 W

No modèle TYY034  
No fab HG2220E  
Prix/Chacun \$



## Pistolet de précision à air chaud HG 2320E avec commande numérique

- Élément chauffant en céramique
- Gamme de température continuellement variable
- Meilleure durabilité (+20%), équilibre du poids optimisé, affichage ACL, quatre réglages programmables, avertissement d'accumulation de chaleur, anneau de suspension, cordon d'alimentation facile à remplacer, indicateur de chaleur résiduelle, scanneur de température optionnel et filtre à poussière fine
- Température: 120°F - 1200°F (50°C - 650°C)
- Réglage de la température: Variable
- Tension: 120 V
- Ampères: 13,5 A
- Taux de débit d'air à l'étape 1: 4-7 (+/- 0,5 pi. cu/min)
- Taux de débit d'air à l'étape 2: 8-13 pi. cu/min (+/- 0,5 pi. cu/min)
- Durée de vie du moteur: 1000 h
- Diamètre de l'embout: 1,34" (34 mm)
- Cordon d'alimentation: Caoutchouc de calibre industriel, 6'
- Tension: 1600 W

No modèle TYY041  
No fab HG2320E  
Prix/Chacun \$



## Pistolet thermique HL 1920E

- Température: 120°F - 1100°F (50°C - 600°C)
- Réglage de la température: Variable
- Tension: 120 V
- Ampères: 12,5 A
- Taux de débit d'air à l'étape 1: 4 (+/- 0,5 pi³/min)
- Taux de débit d'air à l'étape 2: 4-8 (+/- 0,5 pi³/min)
- Taux de débit d'air à l'étape 3: 6-13 (+/- 0,5 pi³/min)
- Durée de vie du moteur: 600 h
- Diamètre de l'embout: 1,34" (34 mm)
- Cordon d'alimentation: Caoutchouc de calibre industriel, 6'
- Faits saillants: Meilleure durabilité (+20%), équilibre du poids optimisé, anneau de suspension, cordon d'alimentation facile à remplacer, scanneur de température optionnel et filtre à poussière fine
- Tension: 1500 W

No modèle TYY193  
No fab 110025596  
Prix/Chacun \$



## Pistolet à air chaud

- Température: 120°F - 1150°F (50°C - 620°C)
- Réglage de la température: Variable
- Tension: 120 V
- Ampères: 13,3 A
- Longueur du cordon d'alimentation: 2,2 m

No modèle UAD484  
No fab 110025597  
Prix/Chacun \$



## Accessoires



WJ583



WJ584



WJ585



WJ586



WJ587



WJ588



WJ589



WJ591



WJ592



WJ593

No modèle	No fab	Description	Prix /Chacun
WJ583	07081-1	Buse de concentration de 20 mm	
WJ584	07071-2	Buse de concentration de 14 mm	
WJ585	07061-3	Buse de concentration de 9 mm	
WJ586	07461-1	Buse à réflecteur de soudage	
WJ587	07051-4	Buse à réflecteur	
WJ588	07031-6	Buse à déflecteur de 50 mm pour fenêtre	
WJ589	07011-8	Buse de surface de 50 mm	
WJ591	07301-0	Large buse à réflecteur	
WJ592	07041-5	Buse à déflecteur de 75 mm pour fenêtre	
WJ593	07021-7	Buse de surface de 75 mm	

## Souffleurs de chaleur HB 1750

- Souffleur à turbine puissante et débit d'air allant jusqu'à 23 pi³/m
- Clés à code de couleurs pour la température appropriée en tout temps
- Moteur sans entretien scellé à l'usine
- Conception légère bien équilibrée
- Poignée souple avec interrupteur à glissière
- Très silencieux
- Élément chauffant enfichable et remplaçable en quelques secondes
- Support à verrouillage rapide entièrement ajustable entreposant les clés
- Usage: conditionnement, séchage de peinture, teinte de fenêtre, décapage de peinture, assemblage de câbles
- Comprend : support à verrouillage rapide, cinq clés à températures, grand réflecteur, élément de rechange, coffret argent

No modèle TLV254  
No fab 34759  
Prix/Chacun \$



## ACCESSOIRES

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
TLV255	07695	Buse de réduction 7 mm	
TLV256	07725	Buse diffuseuse 200 mm	
TLV257	07705	Buse grand réflecteur 50 mm	
TLV258	07715	Buse petit réflecteur 20 mm	

