

OUTILS DREMEL, PISTOLETS À AIR CHAUD & ACCESSOIRES

PISTOLETS À AIR CHAUD ROBUSTES À TEMPÉRATURE VARIABLE

- Indicateur numérique à ACL
- Filtre à air amovible
- Élément chauffant à boîtier de céramique
- Protection thermique qui évite la surchauffe de l'outil

No modèle TEA200
No fab 8988-20

Volume d'air:
air frais seulement: 7,06 pi³/min
régime bas avec chaleur: 8,83 pi³/min
régime élevé avec chaleur: 15,89 pi³/min

Température de l'air: 90°F - 1050°F

Moteur: 120 V c.a., 12,5 A

Poids: 2 lb

Prix/Chacun \$



Milwaukee

PISTOLETS À AIR CHAUD ROBUSTES

- Augmente la température d'une surface pour atteindre la température de travail plus rapidement qu'un pistolet à air chaud conventionnel
- Commutateur à bascule à trois positions: arrêt, bas et élevé
- Élément chauffant résistant aux chocs
- Support qui permet de garder le pistolet immobile pour le travail d'établi ou d'assemblage

No modèle TF714

No fab 8975-6

Volume d'air: 14,8 pi³/min

Température de l'air: 570°F - 1000°F

Moteur: 120 V c.a., 11,6 A

Poids: 1,6 lb

Prix/Chacun \$



Milwaukee

ACCESSOIRES

BUSE DE RÉDUCTION

- Chaleur intense en un endroit spécifique - soudage

No modèle TF373 No fab 49-80-0297

Prix/Chacun \$

BUSE À RÉFLECTEUR

- Pour entourer-pliage, soudage de tuyaux ou rétraction de gaines thermorétractibles

No modèle TF370 No fab 49-80-0292

Prix/Chacun \$

BUSE DE DÉFLECTION

- Éloigne l'air chaud de la vitre lors du décapage de la peinture ou du ramollissement du mastic

No modèle TF371 No fab 49-80-0293

Prix/Chacun \$

BUSE À GRAND ANGLE

- Chaleur intense pour enlever le couvre-plancher, décaper la peinture ou enlever le toit de vinyle

No modèle TF372 No fab 49-80-0294

Prix/Chacun \$

ASSORTIMENT D'ACCESSOIRES

- Comprend les modèles TF373, TF370, TF371 et TF372

No modèle TF374 No fab 49-80-0300

Prix/Chacun \$



PISTOLETS À AIR CHAUD

- Longueur: 10-1/2"
- Style ergonomique et éléments chauffants puissants
- Température réglable selon les besoins du travail
- Type de prise: Pistolet

No modèle TF715

No fab 8977-20

Volume d'air: 20 pi³/min

Température de l'air: 100°F - 1040°F (37°C - 560°C)

Moteur: 120 V, 11,6 A

Poids: 1,8 lb

Prix/Chacun \$



Milwaukee

PISTOLETS À AIR CHAUD À THERMOCOUPLE

- Commande à thermocouple qui assure une température constante
- Température réglable entre 250 et 1100°F
- Ventilateur 2 vitesses 8,8 pi³/min ou 16 pi³/min
- 12 A
- Longueur hors tout: 10"
- Poids: 1,34 lb
- Noyau en céramique qui protège l'élément chauffant et qui assure une longue durée de service

No modèle TF849

No fab HG551V

Prix/Chacun \$

Makita



ACCESSOIRES

No modèle	Description	Prix/Chacun
TD196	Buse grand angle à fente	
TD198	Buse à réflecteur	
TD199	Baguettes de soudage en plastique PVC 16/pqt	
TD200	Baguettes de soudage en plastique ABS 16/pqt	
TD201	Buse pour soudage du plastique (se fixe à D)	
TD206	Buse à réflecteur 3/8"	

PISTOLETS À AIR CHAUD À TEMPÉRATURE VARIABLE

- Contrôle électronique pour une variation progressive de la température
- Réglages de trois vitesses
- 13 A, 1400 W
- Températures de l'air: 50/350/550°C
- Trois réglages de pi³/min: 8,8, 12,4 et 17,7

No modèle TKZ033

No fab HT16-500

Prix/Chacun \$



metabo

MATRIX
PRODUITS INDUSTRIELS

Maintenez la température idéale dans votre lieu de travail