

W WELDY

energy HT1600

Le puissant outil à air chaud pour toutes les applications



CE

simple. good. affordable.



energy HT1600

Outil à air chaud professionnel
pour :

- Fabrication des plastiques
- Revêtements de sol
- Revêtements de toitures
- Réparation de véhicules
- Bâches et bannières
- Rétraction
- Chauffage
- Applications professionnelles






Protection de l'élément chauffant électronique et protection du tube chauffant pour plus de sécurité



Deux types de conditionnement (boîte en carton/mallette en plastique) disponibles



Filtre lavable, remplaçable et réutilisable

- Pratique et fiable
- Économique et universel
- Jusqu'à 700 °C
- Grande longévité
- Technologie et ingénierie suisses
- Contrôle complet de la qualité, du fonctionnement et de la sécurité
- Outil professionnel pour l'extérieur !
- Marquage de conformité **CE**
- Classe de protection II 

Caractéristiques techniques energy HT1600

Tension	V~	120 / 230
Puissance consommée	W	1 600
Température	°C	40 – 700
Poids (sans le cordon de 3 m)	kg	1,0
Dimensions (L x ø)	mm	346 x 101 (poignée ø 59 mm)
Marquage de conformité		CE

Contenu du kit

	Standard	Kit de soudage des plastiques	Kit de soudage par recouvrement
Réf. article avec fiche européenne, 230 V	120.881	120.883	120.882
Réf. article avec fiche chinoise, 230 V	148.003	120.988	120.888
Réf. article avec fiche américaine, 120 V	123.898	120.886	120.885
Accessoires fournis à l'achat			
1 130.631 Buse à large fente, 20 mm			●
2 130.891 Buse à large fente, 40 mm			●
3 130.611 Rouleau de pression en silicone, 40 mm			●
4 130.632 Buse ronde, ø 5 mm		●	
5 146.740 Buse de soudage rapide, ø 4 mm		●	
Boîte en carton	●		
Mallette en plastique		●	●

Autres accessoires

5 125.315 Buse de soudage rapide, ø 5 mm
6 127.833 Buse de soudage rapide triangulaire, 7 mm
7 119.344 Buse réflectrice
8 147.248 Buse de pointage
123.805 Élément chauffant 230 V / 1 550 W avec tube en mica
123.895 Élément chauffant 120 V / 1 550 W avec tube en mica



1 Buse à large fente,



2 Buse à large fente,



3 Rouleau de pression



4 Buse ronde, ø 5 mm



5 Buse de soudage rapide ø 4 ou 5 mm



6 Buse de soudage rapide triangulaire, 7 mm



7 Buse réflectrice



8 Buse de pointage

Applications



Réparation de véhicules



Revêtements de toitures



Revêtements de sol



Fabrication des plastiques



Décapage des peintures



Soudage par traits



Rétraction



Réparation par soudage de pièces



Soudage par recouvrement

Autres outils à air chaud WELDY



Extrudeuse booster EX2 / EX3

L'extrudeuse professionnelle pour la fabrication des plastiques et le génie civil

- baguette à souder de \varnothing 3 et 4 mm



Soudeuse à panne chauffante sealer GW800

La soudeuse à panne chauffante professionnelle poids plume pour géomembranes

- Seulement 4,8 kg
- Vitesse jusqu'à 6 m/min
- Température de soudage jusqu'à 450 °C



Soudeuses à air chaud foiler, foiler ET / ETL, tarper TW3400, roofer RW3400

- Vitesse réglable jusqu'à 7,5 m/min
- À utiliser pour la confection de bâches, de bannières et pour les membranes de toitures
- Cordons de soudure de 20, 30 et 40 mm

Votre partenaire de distribution et de service après-vente

WELDY AG
Galileo-Strasse 10

CH-6056 Kaegiswil
Switzerland