

# Pince à souder thermique

ACCESSOIRES D'EMBALLAGE

## DESCRIPTION :

La pince à souder thermique est conçu pour souder tous films et matériaux thermosoudable.

Compacte et simple à manier, la pince thermosoudeuse chauffe à la fois par les mâchoires supérieure et inférieure, garantissant une soudure homogène.



Caractéristiques	ZPINCE_200	ZPINCE_300	ZPINCE_400
Longueur de soudure	200 mm	300 mm	400 mm
Largeur de soudure	12 mm		
Température de soudure	0-250 – Réglage en continu		
Durée de préchauffage	5 min environ		
Chauffage	Mâchoires inférieure et supérieure		
Puissance	350 VA		
Raccord secteur	230V / 50 Hz (115V / 60 Hz)		
Poids	1,5kg		

Ces références sont également disponibles avec enduit téflon.

L'adaptation pour table est vendue séparément.

### Limite de garantie :

Les informations techniques et recommandations citées résultent de tests que nous pensons reproductibles et fiables. Elles sont données à titre indicatif. Il appartient à l'utilisateur, compte tenu de la destination du produit, de s'assurer que ce dernier offre toutes les qualités pour assurer un bon comportement. Itec Materials décline toutes responsabilités, en cas de mauvaise utilisation des produits et matériels livrés, ou de non-respect des consignes de mise en service, et de sécurité. Les résultats ci-dessus concernant les propriétés du produit ont été obtenus soit dans nos laboratoires, soit dans des laboratoires officiels ; ne tenant pas compte des conditions particulières d'utilisation, ils ne sont donnés qu'à titre indicatif. Les caractéristiques définies dans la présente notice peuvent être modifiées à tout moment compte tenu de l'évolution des techniques, des réglementations et elles ne sont donc valables que dans la mesure où une édition plus récente ne viendrait pas l'annuler.