

ÉLECTRICITÉ

# Fers électriques à Haut Rendement Thermique

Fers électriques HRT - Réf. 109, 159, 209, 309, 409



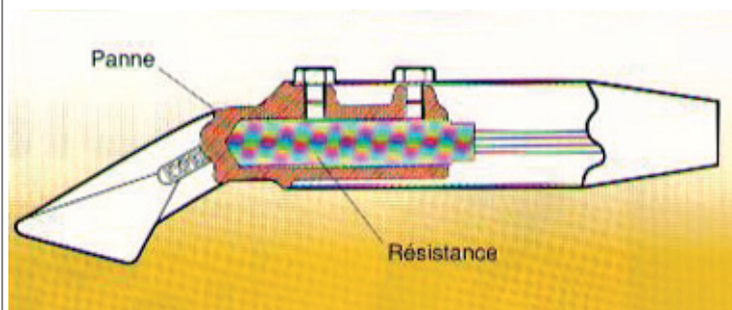
## ERGONOMIE



## RÉSISTANCE LONGUE DURÉE POUR UN USAGE INTENSIF



## TECHNOLOGIE BREVETÉE : PUISSANCE DE CHAUFFE > PUISSANCE CONSOMMÉE



\* Technologie exclusive  
brevetée par Express.

\* Résistance blindée placée  
au cœur de la panne pour optimiser  
l'échange thermique.

\* Une gamme complète  
de puissances de chauffe

\* Une marque française  
centenaire de référence



## CONDITIONNEMENT



Fer électrique grosse puissance

Réf. 109 : puissance : 75 W

Réf. 159 : puissance : 100 W

Réf. 209 : puissance : 125 W

Réf. 309 : puissance : 200 W

Réf. 409 : puissance : 250 W

x 1

Gencod réf. 109 : 3189640001091

réf. 159 : 3189640001596

réf. 209 : 3189640002098

réf. 309 : 3189640003095

réf. 409 : 3189640004092



## PRODUITS LIÉS



Pierre amoniacale réf.9042\*  
pour nettoyer et étamer votre panne



## CONSOMMABLES



Pannes d'origine sur fer HRT

réf. 109 : 2109

réf. 159 : 2209

réf. 209 : 2209

réf. 309 : 2309

réf. 409 : 2409



33, avenue de Lattre de Tassigny  
F-94127 Fontenay sous Bois Cedex  
Tél : 0825.800.251  
Fax : 0825.800.238  
www.express.fr - info@express.fr

**EXPRESS**