

Pince à lisser 28mm EP TECHNOLOGY 5.0

Technologie ionique

EP TECHNOLOGY 5.0

Il s'agit d'un procédé très technique similaire à celui utilisé en bijouterie. La réalisation de ce procédé requiert du temps et consiste en l'obtention d'une couche de particules métalliques micrométriques par électro-galvanisation.

- ▶ aucune friction pour encore plus de douceur sur les plaques
- ▶ aucun agent chimique pour une résistance aux hautes températures encore renforcée
- ▶ une homogénéité de la chaleur sur toute la surface des plaques

Pour des plaques :

1. 3 x plus dures & plus résistantes*
2. 3 x plus lisses
3. haute résistance aux produits chimiques
4. lissage parfait & de longue durée
5. chevelure respectée et sublignée

Pour des résultats parfaits et qui durent :

- l'intégrité du cheveu est préservée
- les cheveux sont doux et brillants
- la chaleur répartie de façon homogène sur toute la surface des plaques réduit le temps d'utilisation et prolonge la durée de la mise en forme

Pour une utilisation professionnelle intensive :

- résistance parfaite à l'usure, aux produits chimiques et aux hautes températures
- aucune friction sur les plaques
- gain de temps et économie d'énergie

Advanced Heat Management™ system

La pince intègre un agent chauffant auto régulé de dernière génération, l'Advanced Heat Management™, qui permet le contrôle électronique précis et continu de la température. Cette technologie permet à l'appareil une montée en température immédiate, une température très élevée, une stabilité de cette température au demi-degré près et une très grande réactivité et capacité de récupération.

Perfection des résultats

L'élément chauffant haute technologie permet une diffusion parfaitement homogène de la température sur les plaques. La haute performance de l'appareil permet de l'utiliser sur toutes les longueurs de cheveux, même les plus longs.

Le réglage de la température de 150°C à 230°C permet une utilisation sur tous types de cheveux, des plus fragiles aux plus difficiles, des plus fins aux plus épais

- ▶ pour un lissage parfait en un seul passage de tous les types de cheveux, même les cheveux ethniques
- ▶ idéal pour une utilisation dans le cadre de lissage technique (dit de type « brésilien »)



BaBylissPRO™

Exclusively for Hair Artists

www.babylisspro.com

* Comparées aux plaques Nanotitanium Sol-Gel

Technologie Ionique

Un véritable générateur d'ions négatifs supprime l'électricité statique et en combinaison avec les plaques EP TECHNOLOGY 5.0 apporte les meilleurs résultats en termes de douceur, de brillance et de souplesse de la chevelure

Sécurité & précision

L'affichage de la température permet un contrôle précis de la chaleur des plaques

L'appareil est constitué de matériau résistant parfaitement isolant et permet un grand confort d'utilisation même à la plus haute température

Caractéristiques

- Plaques 28mm x 110mm EP TECHNOLOGY 5.0
- Technologie ionique
- Advanced Heat Management System™ : mise à température immédiate
- Sélecteur de température - 5 positions (**150°C - 170°C - 190°C - 210°C - 230°C**)
- Interrupteur marche/arrêt & affichage de la température
- Cordon professionnel rotatif 2.70m



The Straightener

BAB2091EPE ▶



Barcode 3030050091656

BaBylissPRO™

Exclusively for Hair Artists

www.babylisspro.com