



Ciseaux pour cheveux - PININ

PININ CRÉANT DES CISEAUX

conception et projet



✉ bbazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328

🌐 www.globelife.com/pinin/



PININ CRÉANT DES CISEAUX

conception et projet

Grâce à l'expérience mûrie dans plus d'un demi-siècle et encore du travail pour les 90 % manuellement, PININ est capable de créer des lignes et des éléments personnalisés design et, des traitements spéciaux, avec la plus grande sophistication et l'attention aux détails. La société est heureuse de mettre son expertise à votre disposition pour résoudre tous les problèmes.

TRAITEMENT AU CHARBON : REVÊTEMENT DLC

- Union de la beauté et la durabilité
- traitement de carbone applicable sur n'importe quel modèle de PININ
- biocompatible : convient aux personnes allergiques

La DLC est une couche de carbone qui confère plus de résistance et de compacité pour les ciseaux. Une des caractéristiques très importantes de ce traitement est la biocompatibilité rendre les ciseaux PININ toujours sécuritaires et tolérés par les personnes qui souffrent d'allergies. Le phobique PININ sera couverte par un noir élégant et précieux et solide que le diamant. Le traitement est disponible sur n'importe quel modèle.

AFFÛTAGE

Service de l'OTAN pour ceux qui ont des problèmes avec l'affûtage, réparer ou simplement pour un minutieux examen de ses statuts PININ coupe, mais aussi d'autres marques.

Services offerts :

- Nettoyage.
- Affûtage garantie.
- Réhabilitation-réparé.
- Les Tests de coupe.

Garanti de remboursement dans les 5 jours ouvrables (hors transport).

Les marchandises doivent être envoyés en colis postal à PININ Via Risorgimento ,
28/4-23843 PREMANA (LECCO).

PERSONNALISATION

Vous exécutez , on demand pour ciseaux, astuces spécifiques de personnalisations à coupe techniques conseils , anneaux , et d, autres détails.

Vous vous rendez compte , aussi , gravures et artistique , personnalisations avec les Technologies les plus modernes de Laser, gravure artistique manuelle micro-fraisage sur différents matériaux :

- acier ;
- le bois ;
- plastique ;
- verre.