

Référence : **GP940**

Usage industrie

Caractéristiques techniques :

| | |
|----------------------|----------------------|
| Vitesse à vide | 34 000 coup/min |
| Matière de la pointe | Carbure de tungstène |
| Entrée d'air | 1/4" Gaz BSP |
| Pression | 6 bar |
| Diamètre du tuyau | 6.35 mm |
| Diamètre de corps | 17 mm |
| Longueur | 160 mm |
| Consommation | 0,5 l/s |
| Poids net | 0,24 kg |



Avantages :

Le crayon à graver est utilisé pour écrire sur de l'acier dur, du métal, du verre, de la pierre, des céramiques, du plastique, etc.

Egalement utile pour corriger la déformation des têtes de vis ou des boulons cassés ou pour faciliter le démontage d'équipements dans l'atelier.

Il permet de personnaliser l'outillage et tous les équipements d'atelier, mais également de repérer facilement chaque pièce à la production, lorsque le suivi en cours de fabrication s'impose.

Le crayon à graver peut être utilisé pour le nettoyage des fossiles.

Fournie avec une pointe moyenne (0,35 mm) réf : 940017.

Options : Pointe fine (0,2 mm) réf : 940016
 Pointe grosse (0,5 mm) réf : 940018

Votre distributeur Deltair :

Date :

Tarif :

Délai :

Cette offre est valable 30 jours à compter de la date indiquée