



## CARACTERISTIQUES

- ✓ Etui de 40 mines fines pour tout porte-mine pour l'écriture et le dessin sur papier standard et papier à dessin
- ✓ Caractéristiques remarquables grâce à l'utilisation de matières premières naturelles à plus de 90% et à un processus de fabrication écologique sans PVC ni agent assouplissant : tracés d'une qualité exceptionnelle, fort pouvoir couvrant grâce à leur teneur en graphite, grande résistance due à l'élasticité (la mine se courbe au lieu de casser) et gommage impeccable
- ✓ Etui révolutionnaire :
  - Transparent avec fenêtre de contrôle du niveau des mines
  - Mécanisme innovant de recharge d'une seule main et mine à mine grâce au bouton poussoir
  - Système de recharge fonctionnel grâce à la forme entonnoir s'adaptant au réservoir du porte-mine
- ✓ 2 diamètres disponibles : 0.5 mm et 0.7 mm
- ✓ 2 graduations : HB et 2B

## DONNEES LOGISTIQUES

	<u>Qté</u>	<u>Longueur</u>	<u>Largeur</u>	<u>Hauteur</u>	<u>Poids</u>
<b>255 05-</b>					
✓ <i>Unité (Etui)</i>	1	100 mm	22 mm	9 mm	10.95 g
✓ <i>Boîte</i>	10	59 mm	50 mm	108 mm	143.00 g
✓ <i>Carton</i>	600	375 mm	235 mm	270 mm	9066.00 g
✓ <i>Palette</i>	30000	1200 mm	800 mm	1495 mm	475.30 kg
<b>255 07-</b>					
✓ <i>Unité (Etui)</i>	1	100 mm	22 mm	9 mm	11.42 g
✓ <i>Boîte</i>	10	59 mm	50 mm	108 mm	147.00 g
✓ <i>Carton</i>	600	375 mm	235 mm	270 mm	9343.00 g
✓ <i>Palette</i>	30000	1200 mm	800 mm	1495 mm	489.15 kg

## GENCOD

	<u>Unité</u>	<u>Boîte</u>	<u>Carton</u>
✓ 255 05-HB	4007817255025	4007817255414	4007817255810
✓ 255 05-2B	4007817255018	4007817255407	4007817255803
✓ 255 07-HB	4007817255049	4007817255438	4007817255834
✓ 255 07-2B	4007817255032	4007817255421	4007817255827

## PAYS D'ORIGINE & NOMENCLATURE DOUANIERE

- ✓ Allemagne
- ✓ 96092000