

**Alésoir conique 1:50, non revêtu, Ø nom. DC: 2,5mm****Données de commande**

N° commande	161200 2,5
GTIN	4045197088888
Classe d'article	120

**Description****Exécution:**

Arêtes à conicité croissante (1 mm sur 50 mm de long).

Réf. 1,2 – 2,5 – **Goujures droites. Type A.**

Réf. 3 – 25 – **Rainure hélicoïdale. Type B.**

**Utilisation:**

Pour l'alésage manuel de trous coniques pour goupilles coniques suivant ISO 2339 (DIN 1), DIN 258, 1447, ISO 8736, 8737 (DIN 7977, 7978).

**Recommandation(s):**

Utiliser le foret conique 116310 pour la réalisation du trou initial.

**Description technique**

Ø min. D <sub>3</sub>	2,4 mm
Ø max. D <sub>2</sub>	3,36 mm
Ø nom. D <sub>c</sub>	2,5 mm
Carré corps □	2,5 mm
Longueur totale L	68 mm
Longueur de coupe L <sub>c</sub>	48 mm
Revêtement	non revêtu
Type d'outils	HSS
Norme	DIN 9
Rapport conique	1:50

Arrosage interne	non
Utilisation avec le type d'alésage	Pour les trous débouchants
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Embouts Philips

### Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	adaptée		
Acier < 500 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	moyennement adaptée		
Huile	moyennement adaptée		
à sec	moyennement adaptée		