

Fraises ronde / cylindre - BUSCH 1ZAU - carbure de tungstène

Description

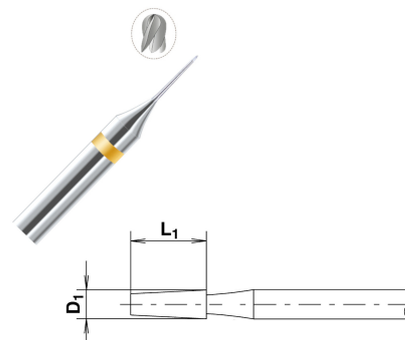
Fraises rondes / cylindriques BUSCH série N° 1ZAU, HIGH-TECH-TOOLS, en carbure de tungstène à grains très fins obtenu par compression isostatique à température élevée.

Pour des trous d'extrême précision dans des dimensions peu courantes en bijouterie. Un petit concentré de technologie.

Diamètres 0,2 - 0,3 - 0,4 mm.

Diamètre de la tige 2,35 mm.

Longueur totale 45 mm.



Avantages

Les séries carbure HIGH-TECH-TOOLS de BUSCH se caractérisent par leur durabilité et leur puissance et sont particulièrement efficaces lors du travail des matériaux de bijouterie très durs comme le platine, le titane ou l'or blanc. Elles s'identifient par leur bague de couleur jaune sur le corps de l'outil.

Conseils Malins

Tous les diamètres de la société BUSCH sont proposés ici pour cette gamme.

Référence correspondant à une pièce.

Liste des articles

Référence	Désignation article	Marque	Prix HT 1 et +
A0102656	Fraise ronde cylindrique n° 1ZAU - Ø 0,2 mm	BUSCH	6 ²⁵ €
A0102657	Fraise ronde cylindrique n° 1ZAU - Ø 0,3 mm	BUSCH	5 ⁶⁰ €
A0102658	Fraise ronde cylindrique n° 1ZAU - Ø 0,4 mm	BUSCH	5 ³⁰ €

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com