



Brucelles N°4 - DUMONT - antimagnétique

Référence: A0062196

Description

Brucelles DUMONT N°4.

Pointes extra-fines, antimagnétiques, finition polie.

Longueur: 110 mm.

Permet des travaux très précis de grande qualité.

Convient par exemple comme outil d'aide à la pose d'aiguilles.

Avantages

Véritable brucelles DUMONT.

L'acier antimagnétique est composé de C, Cr, Ni, Mo, c'est un acier standard qui offre une bonne résistance à la corrosion grâce au haut pourcentage de molybdène. Antimagnétique à 80% (moins que

Dumoxel), cet acier est moins dur que l'inox; il résiste à une température d'environ 400°C (DIN 50914) et supporte la stérilisation jusqu'à 270°C.

Très bon rapport qualité/prix pour les secteurs de la bijouterie et de l'horlogerie.



Protéger les pointes lorsque la brucelles n'est pas utilisée.

Caractéristiques techniques

Numéro	4	-	-
Longueur (mm)	110	-	-
Matière	Antimagnétique	-	-
Pointes	Extra-fines	-	-

Prix HT

1 et +: 28, 70€

Morteau © +33 (0)3 81 67 18 34

12, rue René Rayot

info@schwartzmann.com

www.**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







