

Pochettes de brucelles pour travaux de précision



Jeu de 2 brucelles à pointes fines



Jeu de 4 brucelles en titane



Jeu de 2 brucelles à pointes robustes



Jeu de 5 brucelles universelles



Jeu de 7 brucelles pour composants CMS

Depuis 1856, Lindstrom conçoit et perfectionne des outils à main de précision. Les brucelles se caractérisent par un équilibre optimal, une symétrie et un alignement parfaits des pointes ainsi qu'une grande variété de matériaux et constructions qui répondent aux exigences les plus pointues.

Les pochettes sont proposées en cinq jeux différents et permettent de nombreuses applications. Elles garantissent une protection renforcée des pointes, un rangement en toute sécurité des brucelles et facilitent la traçabilité des stocks. Chaque jeu de brucelles présentées dans une pochette contient nos modèles les plus appréciés.

Outre l'assemblage général, nos pochettes de brucelles offrent des solutions de manipulation pour le placement et le retrait de composants CMS, la production de dispositifs médicaux, les applications de laboratoire et les composants sensibles aux décharges électrostatiques.

Des pochettes personnalisées de brucelles sont disponibles sur demande. Veuillez vous référer à notre CATALOGUE D'OUTILS DE PRECISION LINDSTROM pour découvrir la gamme complète de brucelles Lindstrom.

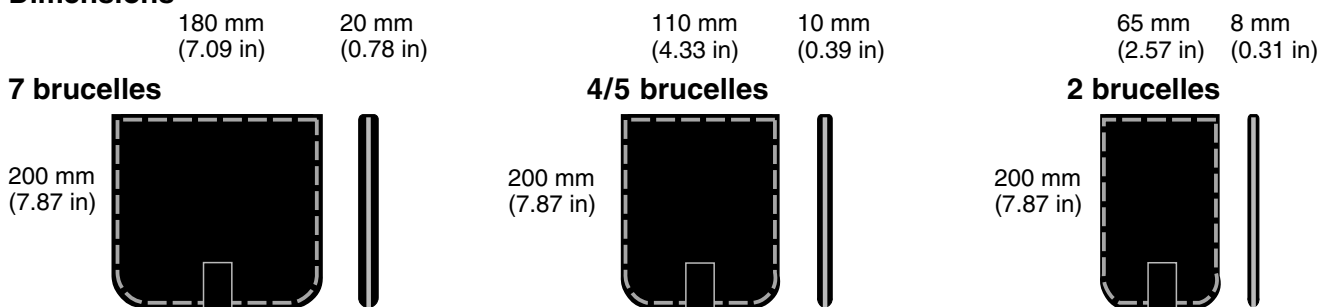
Assortiment de pochettes de brucelles

Code produit	Poids g / OZ	N° pièce	Description
Jeu de 7 brucelles pour composants CMS			
9854	140 / 4.94	TL 5C-SA TL 5-SA TL SM 101-SA TL SM 102-SA TL SM 107-SA TL SM 108-SA TL SM 115-SA	Pointes fines à double courbure. Pointes extrafines. Action inverse. Pour souder et dessouder des composants CMS à 8, 14 ou 16 conducteurs. Action inverse. Pour souder et dessouder des supports LCCC et PLCC à 20, 28, 44 et 68 contacts. Positionnement de supports plats à angle de 60°. Pointes striées pour le positionnement et la soudure Composants de 1 mm de large. Pointes striées, angle de 30°.
Jeu de 5 brucelles à très grande précision			
9855	115 / 4.06	TL SS-SA TL AA-SA TL 2A-SA TL 4A-SA TL 7A-SA	Pointes fines longues et effilées. Pointes longues robustes. Pointes arrondies plates. Pointes extrafines. Pointes robustes cambrées.
Jeu de 4 brucelles en titane			
9856	75 / 2.65	TL 3C-TA TL 3-TA TL 5-TA TL AA-TA	Pointes très pointues. Pointes très fines et pointues. Pointes extrafines. Pointes longues robustes.
Jeu de 2 brucelles à pointes fines			
9858	60 / 2.12	TL AA-SA TL SS-SA	Pointes longues robustes. Pointes fines longues et effilées.
Jeu de 2 brucelles à pointes robustes			
9859	75 / 2.12	TL 00B-SA TL 2A-SA	Pointes robustes et manches striés. Profil plat avec pointes arrondies.

Désignations des matériaux

- SA acier antiacide, inoxydable, amagnétique et protégé contre les décharges électrostatiques.
- TA titane léger à haute température (1600/870C) et protégé contre les décharges électrostatiques.

Dimensions



Veillez vous référer au catalogue d'outils de précision Lindstrom pour l'assemblage, le réusinage, l'entretien et la réparation avancés d'outils.

LINDSTROM