

Fraises carbure de tungstène - Fraises carbure



Fraise carbure PREMIUM

pour métaux non ferreux













Application

- + Pour les travaux exigeants sur des métaux non ferreux comme l'aluminium, le cuivre, le bronze, le laiton et le titane
- + Particulièrement adaptée aux opérations de meulage à des emplacements difficiles d'accès avec des machines manuelles, pneumatiques ou électriques, ainsi que des robots industriels

Avantages

- + Les fraises carbure sont fabriquées sur des machines CNC de pointe
- + L'outil permet d'obtenir la meilleure durée de coupe et une agressivité optimale sur les métaux non ferreux
- + Large assortiment

Forme	Numéro d'article	Dimension	Spécification	CDT
	52KEL 766935	10 x 27 - 6 x 75	ALU6	1 Pcs.
	 768896	12 x 30 - 6 x 75	ALU6	1 Pcs.
	52RBF 768845	10 x 19 - 6 x 65	ALU6	1 Pcs.
	 768848	12 x 25 - 6 x 70	ALU	1 Pcs.
	52WRC 768884	10 x 19 - 6 x 65	ALU6	1 Pcs.
	 768885	12 x 25 - 6 x 70	ALU	1 Pcs.
	52ZYA 806824	10 x 19 - 6 x 65	ALU	1 Pcs.
	 806826	12 x 25 - 6 x 70	ALU	1 Pcs.
	52ZYA-S 768715	10 x 19 - 6 x 65	ALU	1 Pcs.
	 768717	12 x 25 - 6 x 70	ALU	1 Pcs.