

Hartmetallfräser - Hartmetallfräser



PREMIUM Hartmetallfräser

für Nichteisenmetalle








Anwendungen

- + Für anspruchsvolle Arbeiten auf Nichteisenmetallen wie Aluminium, Aluminiumbronze, Aluminiumlegierungen, Kupfer, Bronze, Messing, Neusilber und Titan
- + Besonders für Schleifaufgaben an schwer zugänglichen Stellen mit handgeführten, pneumatischen oder elektrischen Maschinen sowie Industrierobotern geeignet

Vorteile

- + Leistungsfähiges Präzisionswerkzeug gefertigt auf modernen CNC-Schleifautomaten
- + Das Werkzeug erzielt beste Standzeiten und höchste Aggressivität auf Nichteisenmetallen

Form	Typennummer	Abmessung	Spezifikation	VP
	52KEL 766935	10 x 27 - 6 x 75	ALU6	1 Stk.
	768896	12 x 30 - 6 x 75	ALU6	1 Stk.
	52RBF 768845	10 x 19 - 6 x 65	ALU6	1 Stk.
	768848	12 x 25 - 6 x 70	ALU	1 Stk.
	52WRC 768884	10 x 19 - 6 x 65	ALU6	1 Stk.
	768885	12 x 25 - 6 x 70	ALU	1 Stk.
	52ZYA 806824	10 x 19 - 6 x 65	ALU	1 Stk.
	806826	12 x 25 - 6 x 70	ALU	1 Stk.
	52ZYA-S 768715	10 x 19 - 6 x 65	ALU	1 Stk.
	768717	12 x 25 - 6 x 70	ALU	1 Stk.