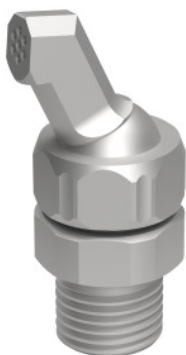




Dysza chłodziwa HighPressure odgięte o 60°, Gwint: M8X1



Dane zamówienia

Numer katalogowy	319475 M8X1
GTIN	2050002048201
Klasa artykułu	33C

Opis

Wykonanie:

Do specjalnego chłodzenia i smarowania na ostrzu lub do odprowadzania wiórów.

Dysze wysokociśnieniowe – specjalnie do wysokiego ciśnienia o wartości maks. 80 bar.

Regulowane położenie kątowe dysz. Solidna i trwała wersja z aluminium.

Dysza odgięta pod kątem 60°, wersja z wieloma otworami 7 (perforacji) × Ø 1 mm.

Zastosowanie:

Do stosowania na statycznych i napędzanych obrotowych uchwytach mocujących za pośrednictwem przyłącza gwintowanego.

chłodzenie wewnętrzne: tak

Ø prześwitu rury: 1 mm

gwint przyłączeniowy: M8×1

Opis techniczny

typ	kątowy
gwint przyłączeniowy	M8×1
wersja	Gwint
Ø prześwitu rury	1 mm

chłodzenie wewnętrzne

tak

Rodzaj produktu

Dysza chłodziwa