



Vysokotlaká tryska na chladicí médium přímá, Závit: M8X1



Údaje o objednávce

Artikové číslo	319474 M8X1
GTIN	2050002047877
Třída artiklu	33C

Popis

Provedení:

Pro směrované chlazení a mazání břitu resp. pro odstraňování třísek.

Vysokotlaká tryska – speciálně pro vysoké tlaky do 80 barů. Přestavitelná úhlová poloha trysky. Robustní provedení z hliníku s dlouhou životností.

Přímá kruhová tryska, provedení s více otvory 5 (otvorů) × Ø 1 mm.

Použití:

K nasazení na statické a poháněné soustružnické držáky pomocí připojovacího závitů.

Technický popis

Typ	přímé
Provedení	Závit
Připojovací závit	M8×1
Ø propusti trubky	1 mm
Vnitřní chlazení	ano
Druh produktu	Tryska na chladicí prostředek

