

RIHETEC

Mlaznica za rashladno sredstvo JetKD-A s navojnim priključkom, navoj × duljina mlaznice: M10X20



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	319473 M10X20
GTIN	4260711110283
Razred artikla	33C

Opis

Izvedba:

Za ciljano hlađenje i podmazivanje na rezu odn. za izbacivanje odvojenih čestica.

Visokotlačna mlaznica – robusna mlaznica za rashladno sredstvo prikladna za visoke tlakove, ručno podešavanje smjera, velik raspon podešavanja do 45° u svakom smjeru i Ø cijevi od 4 mm. Uz proizvod JetKD-A dobivate robusnu mlaznicu za rashladno sredstvo za primjenu u modernim CNC tokarilicama. Prikladno za ugradnju na fiksnim ili pogonjenim držačima alata. Strojevi s visokotlačnim pumpama zahtijevaju posebne mlaznice za rashladno sredstvo koje podnose viši tlak. Tu u igru dolazi JetKD-A! Propust većih dimenzija osigurava snažan i dobro kontroliran protok rashladnog sredstva. Podešavanje smjera obavlja se ručno. Jednostavno okrenite mlaznicu u željenom smjeru i pritegnite protumaticu. Zahvaljujući velikom radijusu zakretanja moguće je podešavanje s jednim kutom do 45° u svakom smjeru.

Opis:

JetKD-A sastoji se od tri dijela, koji su konstruirani za optimalno funkcioniranje i dug vijek trajanja. Baš je kod ovako važnih elemenata, kao što su mlaznice za rashladno sredstvo, važna kombinacija svih komponenti. Donji dio ima stožasti navoj i uvija se u provrt za rashladno sredstvo uz pomoć ključa s unutarnjim šesterokutom. Na njega se zatim fiksira mlaznica s protumaticom.

Upotreba:

Za primjenu na fiksnim i pogonskim držačima za tokarenje preko navojnog priključka.

Napomena:

Pogledajte 319476 ili 319477 za odgovarajuće adaptere i produžetke navoja.

Tehnički opis

Tip	JetKD-A
Izvedba	Navoj
Duljina mlaznice	20 mm
Priključni navoj	M10×1
Ø prolaza cijevi	4 mm
Unutarnje hlađenje	da
Vrsta proizvoda	Mlaznice rashladnog sredstva