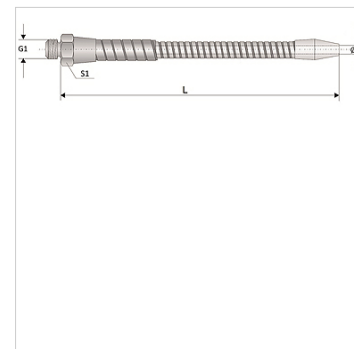


Īpašības

Izmantošana Dzesēšanas un smērvielu vadi metāla griešanas apstrādei.

Modelis Tērauda nesošā vītne ar PVC iekšējo šļūteni es. ieskrūvējamā tapa as. izplūdes sprausla no tērauda ar niķeli pārklāta virsma

Īpašības Pilnīgs hermētiskums ar roku iespējams salocīt gandrīz jebkādā formā noturīgs izturīgs pret eļļām, smērvielām utt.



Pasūtījuma norādes

Citi izmēri pēc pieprasījuma

Izstrādājums

Apzīmējums	G1	ID (mm)	S1 (mm)	Nominālais garums (+/-5 mm)
NIAG 1/8-200	R 1/8"	8,0	15,0	200
NIAG 1/8-250	R 1/8"	8,0	15,0	250
NIAG 1/8-320	R 1/8"	8,0	15,0	320
NIAG 1/8-400	R 1/8"	8,0	15,0	400
NIAG 1/8-500	R 1/8"	8,0	15,0	500
NIAG 1/8-630	R 1/8"	8,0	15,0	630
NIAG 1/8-800	R 1/8"	8,0	15,0	800
NIAG 1/4-200	R 1/4"	10,0	19,0	200
NIAG 1/4-250	R 1/4"	10,0	19,0	250
NIAG 1/4-320	R 1/4"	10,0	19,0	320
NIAG 1/4-400	R 1/4"	10,0	19,0	400
NIAG 1/4-500	R 1/4"	10,0	19,0	500
NIAG 1/4-630	R 1/4"	10,0	19,0	630
NIAG 1/4-800	R 1/4"	10,0	19,0	800
NIAG 3/8-250	R 3/8"	10,0	24,0	250
NIAG 3/8-300	R 3/8"	10,0	24,0	300
NIAG 3/8-320	R 3/8"	10,0	24,0	320
NIAG 3/8-400	R 3/8"	10,0	24,0	400
NIAG 3/8-500	R 3/8"	10,0	24,0	500
NIAG 3/8-630	R 3/8"	10,0	24,0	630
NIAG 3/8-800	R 3/8"	10,0	24,0	800
NIAG 1/2-250	R 1/2"	12,0	27,0	250
NIAG 1/2-320	R 1/2"	12,0	27,0	320
NIAG 1/2-400	R 1/2"	12,0	27,0	400
NIAG 1/2-500	R 1/2"	12,0	27,0	500
NIAG 1/2-630	R 1/2"	12,0	27,0	630
NIAG 1/2-800	R 1/2"	12,0	27,0	800