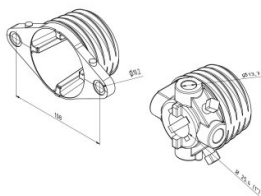


120020

Koncovka pružiny M-67 MM



Jednotka	Pár
Krabice	25
Paleta	500
Hmotnost (kg)	0,4

Popis produktu

Skládá se z jedné otočné a z jedné pevné koncovky. Otočná koncovka má dva 3/8" montážní šrouby pro fixaci k hřídeli. Pevná koncovka má otvor 50,8 mm pro osazení ložiskem. Max. točivý moment: 89Nm. Vhodná pro 1 palcovou (25,4mm) hřídel. Maximální točivý moment 20 Nm šrouby. Materiál: Hliník. Závit: Univerzální, max. 7,5 mm.

- Pružina odpovídající normě DIN 2095
- Povoleno rozměr vnitřního průměru pružiny: Ø64,28 – Ø66,68 mm
- Povoleno rozměry drátů: Ø6,0 – Ø7,5mm

Technické informace

Rezidenční	
Průmysl	
Středová vzdálenost	108
Max. točivý moment	89
Průměr torzní pružiny (mm)	67
Vnější průměr	66.68
Průměr hřídele ("/mm)	1" (25,4)