



Søgerbladsrulle 12,7 mm×5 m, rustfrit, Tykkelse: 0,18mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	478507 0,18
GTIN	4045197925848
Artikelklasse	42H

Beskrivelse

Udførelse:

Koldvalset, fjederkonstant søgerbladsbåndstål med højeste plannøjagtighed. Båndtykkelsen er fra størrelse 0,02 fortløbende markeret, markeringen kan ikke udviskes (undtagen nr. 478502 fra str. 0,08).

Opbevares i praktisk dåse, rulles ud som et båndmål. Den ønskede længde kan klippes ud af den 5 eller 10 m lange rulle.

Rustfri – rust- og syrebestandigt ædelstål, materiale nr. 1.4310 (og 1.4301 tykkelse 0,005-0,05 mm), koldvalset, fjederkonstant, blank overflade.

Anvendelse:

Til indretning og fiksering og i værktøjsindustrien til justering af maskindele, som underlag ved justering af emner, til alle typer af tolerancemålinger, til kontrol af pasninger og føringer, til indstilling af farve- og trykruller.

Teknisk beskrivelse

Tykkelse	0,18 mm
Fejlgrænse	±5 µm
Norm	Fabriksstandard
Tolerance	T3

Materiale	rustfrit
Materiale	Ædelstål, INOX
Ruller, længde	5 m
Ruller, bredde	12,7 mm
Produkttype	Søgerbladsbånd