



Søgerbladsrulle 12,7 mm×5 m, C-stål, Tykkelse: 0,18mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	478450 0,18
GTIN	2050001055033
Artikelklasse	48B

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.

C-stål kulstofkul, materiale nr. 1.1274, koldvalset, hærdet, blank overflade (**str. 0,01 og 0,02 rustfri**).

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	C-stål
Ruller, længde	5 m
Ruller, bredde	12,7 mm
Produkttype	Søgerbladsbånd