



Rolička spárových měrek 6 mm×5 m, C-ocel, Tloušťka: 0,2mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	478515 0,2
GTIN	2050001054739
Třída artiklu	48B

Popis

Provedení:

Za studena válcovaná, pružinová ocel spárové měrky s nejvyšší možnou rovinatostí. Tloušťka pásky je od velikosti 0,02 průběžně nesmazatelně označena (výjimka č. 478502 od vel. 0,08). Uloženo v praktickém zásobníku, vysouvací jako svinovací metr. Z pásky v délce 5 nebo 10 m můžete oddělit potřebnou délku.

Ocel C – uhlíková ocel, materiál č. 1.1274, válcováno za studena, kaleno, holý povrch (**vel. 0,01 a 0,02 nerezové**).

Použití:

Při konstrukci přípravků a nástrojů pro seřízení částí stroje, jako podkladová fólie při seřízení obrobků, pro měření tolerancí všech druhů, pro kontrolu uložení a vedení, pro seřízení barvicího a přítlačného válce.

Technický popis

Tloušťka	0,2 mm
Mezní chyba	±6 μm
Norma	Výrobní norma
Materiál	C-ocel

Délka rolí	5 m
Šířka rolí	6 mm
Druh produktu	Pás spárových měrek