

**Rolička škárových mierok 12,7 mm×5 m, C oceľ, Hrúbka: 0,8mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	478450 0,8
GTIN	2050001055132
Trieda položky	48B

Popis**Prevedenie:**

Za studena valcovaný, pružinovo tvrdý škáromer z pásovej ocele s najvyššou presnosťou rovinnosti. Hrúbka pásu je vyznačená nezmazateľne od veľkosti 0,02 (výnimka č. 478502 od veľkosti 0,08).

Uložený v praktickom úložnom boxe, dá sa vytiahnuť ako kotúčové pásmo. Z pásu s dĺžkou 5 alebo 10 m môžete odstrihnúť požadovanú dĺžku.

C oceľ – uhlíková oceľ, materiál č. 1.1274, valcovaná za studena, bez povrchovej úpravy (**veľ. 0,01 a 0,02 nehrdzavejúce**).

Použitie:

Pri výrobe prípravkov a nástrojov na nastavovanie častí strojov, ako podkladová fólia pri vyrovnávaní obrobkov, na tolerančné merania všetkých druhov, na kontrolu uloženia a vedenia, na nastavovanie farbiacich a tlačiarenských valcov.

Technický opis

Hrúbka	0,8 mm
Najväčšia prípustná chyba	±13 µm

Norma	Výrobná norma
Tolerancia	T3
Materiál	C oceľ
Rolka Dĺžka	5 m
Rolka Šírka	12,7 mm
Druh produktu	Pásik škárových mierok