



SONSTIGE STÄHLE

Präzisionslehrenbänder und kalibrierte Unterlagsfolien

Stahlsorten	Werkstoff-Nr.	Kurzname DIN	Kurzname EN*
C - Stahl	1.1274	CK 101	C 100 S
Stahl nicht rostend	1.4310	X 12 CrNi 17 7	-
Messing	2.0321	CuZn 37	-
Abmessung	Güte:	Dicke:	Breite:
	C-Stahl	0,01 bis 1,00 mm	6/ 12,7/ 25/ 50 mm
	Stahl nichtrostend	0,005 bis 1,00 mm	12,7/ 25/ 50/ 100/ 150 mm
	Messing	0,025 bis 1,00 mm	150 mm
Lieferform	in Dosen oder Ringen von 1/ 2/ 5 bzw. 10 m sowie im Sortiment		

*inhaltlich weitgehend identisch mit alter DIN

Sonderwerkstoffe

Stahlsorten	Chrom-Nickel u. Chrom-Nickel-Molybdänstahl	
	Chromstahl	
	Hitzebeständiger Stahl	
	Nickel und Nickelbasis-Legierungen	
	Hochwarmfester Stahl	
	Rein-Titan und Titanlegierungen	
	Kupfer und Messing	
Abmessungen	Dicken	Breiten
	0,010 - < 0,020 mm	3,0 - 300 mm
	0,020 - < 0,50 mm	3,0 - 600/ 1.000 mm
	0,50 - < 6,00 mm	3,0 - 1.500 mm
		(Bandbreite 350 bis 1.500 mm auf Anfrage)
Lieferform	in Ringen und in Tafeln	

Verpackungsbandstahl

Stahlsorten	Blankband
	Güteband
	Hochleistungsband
Ausführung	Kanten: arrondi
	Oberflächen: Blankband: gewachst oder galvanisch verzinkt
	Güteband: gewachst, schwarz- oder zinklackiert
	Hochleistungsband: schwarz- oder zinklackiert
Abmessung	9,50 x 0,40 mm bis 31,75 x 1,00 mm