



FEDERSTAHL

Federstahlblech/Federstahl rund

Federstahlblech

Stahlsorten	Werkstoff-Nr.	Kurznamen DIN
	1.0601	C 60
	1.1740	C 60 W
	1.1750	C 75 W
	1.5025	51 Si 7
	1.5026	55 Si 7
	1.5028	65 Si 7
	1.7108	60 SiCr 7
	1.7176	55 Cr 3
	1.7701	51 CrMoV 4
	1.8159	51 CrV 4
Ausführung	normalisiert, weichgeglüht, vergütet oder gebeizt, geschliffen	
Toleranzen	nach DIN 1016, DIN 1543 und DIN 1541 bzw. DIN EN 10029 und DIN EN 10048	
Abmessungen	Standardformate: 1.000 x 2.000 mm 1.250 x 2.500 mm (innerhalb dieser Formate: Fixmaße und Zuschnitte)	
Dickenbereich	1,00 - 10,00 mm für Standardformate (0,50 - < 1,00 und > 10,00 mm auf Anfrage)	
Lieferformen	Standardformate Zuschnitte Ronden Viereckbleche Streifen	



Darüber hinaus liefern wir Bleche aus Qualitätsstahl, aus Edelbaustahl, aus rost- und säurebeständigem Stahl, aus hitzebeständigem Stahl, Werkzeugstahl sowie aus Sonderwerkstoffen und Tränenbleche.

Federstahl rund – blank gezogen und warmgewalzt

Stahlsorten	Werkstoff-Nr.	Kurzname DIN
	1.5026	55 Si 7
	1.5028	65 Si 7
	1.0913	50 Mn 7
	1.7108	60 SiCr 7
	1.7103	67 SiCr 5
	1.7176	55 Cr 3
	1.8159	51 CrV 4
	1.8161	58 CrV 4
	1.7701	51 CrMoV 4
Ausführung	rund, vierkant blank gezogen, warmgewalzt gegläht oder vergütet	
Toleranzen	blank gezogen nach DIN 671, warmgewalzt nach DIN 1013, geschmiedet nach DIN 7527, teilweise überdreht	
Abmessungen	blank: 2 - 35 mm warmgewalzt: 15 - 220 mm geschmiedet: 230 - 710 mm	
Lieferform	in Ringen in Stäben von 3 bzw. 6 m Länge	