

für das gelieferte Material an Sie lautet die Werkstoff-Nr. 1.1200 Sorte „C“

Sollten Sie noch Fragen haben, stehen wir gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Werkstoff	Bezeichnung	Norm	Temperatur	Anwendung
X 1.1200	SH Federstahl (C)	EN 10270-1	bis 80° C	statisch und dynamisch Beanspruchung
1.1211	DH Federstahl (D)	EN 10270-1	bis 80° C	statisch und dynamisch Beanspruchung
1.4310	X 10 CrNi 18.8 (V2A)	EN 10270-3	bis 250° C	für korrosionsbeständige Federn
1.4571	X 6 CrNiMoTi 17.12.2 (V4A)	EN 10270-3	bis 300° C	für seewasserbeständige Federn
2.4669	Inconel X-750	DIN 17752	bis 600° C	für hohe Korrosionsbeständigkeit