

Allgemeiner Hinweis:

Alle Schrotte sind frei von Hohl- und Sprengköpern, Radioaktivität, Asbest, Blei, PCB, Verunreinigungen (Mineralische Öle, Schrottschutt, Holz, Betonanhaftung, Schlacke und anderen nicht metallischen Fremdstoffen sowie Lagerteilen, Elektrobauteilen, Weissblech, Zinn und andern NE-Metallen zu liefern. Sämtliche Aufzählungen sind nicht abschliessend.

Von der Sortenbeschreibung abweichende Materialfraktionen können nur nach expliziter Freigabe und Vorklassifizierung seitens Steeltec AG angeliefert werden.

Sorte:	Sortenbezeichnung:	Sortenbeschreibung:	max. Abmessungen:	Schüttgewicht kg/m ³ :	Obergrenze Störelemente [m%]					Frei von:
					≤ Cu:	≤ Sn:	≤ Cr	≤ Ni	≤ Mo	
Einsatzschrott										
7	Kupolschrott	Geschertes Material (Träger, Profile, Tankbleche, Brenngitter, Schwellen, dickwandige Rohrabschnitte, Bahnoberbauschrott)	0.80 x 0.50 m > 6 mm Stärke	850 kg/m ³ Einzelstücke < 500 kg	0.15	0.01	0.25	0.12	0.03	Shreddervormaterial, Weissblech
8b	Scherenschrott 8b	Geschertes Material, <u>ohne</u> Betonstahlabschnitte	0.80 x 0.50 m > 3 mm Stärke	750 kg/m ³ Einzelstücke < 500 kg	0.45	0.02	0.40	0.15	0.04	
8c	Scherenschrott 8c	Geschertes Material, mit Betonstahlabschnitten	0.80 x 0.50 m	650 kg/m ³ Einzelstücke < 500 kg	0.50	0.03	0.45	0.20	0.04	
8s1	Schwerschrott Q1	Stahlguss, Träger, schwere Brenngitter, Laserplatten, Puffer, Radsätze, grosse Coils	1.00 x 0.80 x 0.50 m > 10 mm Stärke	900 kg/m ³ Einzelstücke < 1'500 kg	0.20	0.01	0.30	0.12	0.03	Scheren- / Shreddervormaterial, Weissblech
8s2	Schwerschrott Q2	Maschinenteile, Federn, Radsätze mit Wälzlager, Getriebeteile, Weichteile	1.00 x 0.80 x 0.50 m > 10 mm Stärke	900 kg/m ³ Einzelstücke < 1'500 kg	0.45	0.02	0.30	0.15	0.04	
12	Blechabfälle lang	Unlegierte Bleche, Stahlfelgen, Stahlfässer (sauber gereinigt, geöffnet und gepresst), Coils / Rollen (fest gebunden), Laserbleche (Länge < 2 m, Dicke < 1 cm)	2.00 x 0.50 m < 3 mm Stärke	750 kg/m ³	0.15	0.01	0.20	0.10	0.03	Trafoblechen, Weissblech, verzintem Material, legiertem Material, Bleiwuchtgewichten
14	Blechabfälle kurz	Unlegierte Stanzabfälle, kurze Röhren- und Profileisenabschnitte	0.30 x 0.30 m < 3 mm Stärke	> 1'000 kg/m ³	0.15	0.01	0.15	0.10	0.03	
53	Blechpakete	Gepresste Blechabfälle in Tiefzieh- Neuschrottqualität, sauber, sortenrein, unlegiert, feste Paketform	0.80 x 0.60 x 0.40 m	1200 kg/m ³	0.15	0.01	0.10	0.08	0.02	
31k	Schienen kurz	Saubere Eisenbahnschienen geschnitten	< 1.5 m	> 1'000 kg/m ³	0.30	0.01	0.20	0.10	0.02	Weichteile, Mangan
3	Roheisen	Roheisenmasseln (S ≤ 0.05, Si ≤ 1.0, P ≤ 0.05)	0.20 x 0.20 x 0.20 m	> 3'000 kg/m ³	0.02	0.01	0.10	0.08	0.02	Legierter Stahl, Schlacke, Steine
Bedingt verwendbarer Einsatzschrott										
1a	Gusseisenschrott 1a	Zerkleinerter Handlungsgussbruch, sauberer dickwandiger Röhrengussbruch, Baugussbruch, Belegplatten	< 0.80 m	950 kg/m ³ Einzelstücke < 1'500 kg	0.35	0.01	0.25	0.10	0.02	Lagerteilen, stark schwefel- und phosphorhaltigem Röhrenguss, legierter Stahl
2a	Gusseisenschrott 2a	Maschinengussbruch, zerkleinert, insbesondere starkwandige Stücke	< 0.80 m	800 kg/m ³ Einzelstücke < 1'500 kg	0.45	0.02	0.30	0.20	0.04	
4	KVA-Schrott	Magnetische Fraktion (Eisen- und Stahlschrott) aus KVA-Schlacke	nach Vereinbarung	900 kg/m ³	0.50	0.07	0.45	0.25	0.05	Schrottschutt, Beton, Müll
17	Shredderschrott	Geshreddertes Material	0.20 x 0.20 m	> 1'000 kg/m ³	0.30	0.02	0.30	0.15	0.04	KVA-Schrott, Späne, E-Motoren und Teile
22	Stahlspäne	Unlegiert, nicht stark oxidiert	nach Vereinbarung	650 kg/m ³	0.45	0.03	0.45	0.25	0.05	Guss-Spänen, Zunder, Schleifstaub, Karkassendrähte, Öl und Emulsionen
22g	Guss-Späne	Unlegiert, nicht stark oxidiert	nach Vereinbarung	800 kg/m ³	0.45	0.02	0.30	0.20	0.04	Zunder, Schleifstaub, Karkassendrähte, Emulsionen
Rohschrott										
10a	Langschrott	Leichte Träger, Konstruktionsteile Lang <u>Anlieferung nur in RES Bahnwagen oder LKW</u>	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung	0.45	0.02	0.35	0.15	0.04	Scheren- / Shreddervormaterial, Weissblech, KVA-Schrott
10b	Abbrennschrott	Grobstückige Stahlteile zum Aufbereiten, Weichteile roh ausgebaut <u>Anlieferung nur in RES Bahnwagen oder LKW</u>	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung	0.50	0.03	0.45	0.20	0.04	
10c	Langschrott	Schwere Träger, dickwandige Rohre <u>Anlieferung nur in RES Bahnwagen oder LKW</u>	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung	0.20	0.01	0.25	0.12	0.03	
31L	Schienen lang	Eisenbahnschienen roh ausgebaut. <u>Anlieferung nur in RES Bahnwagen oder LKW</u>	max. 18 m lang	nach Vereinbarung	0.30	0.01	0.20	0.10	0.02	Platten, Bahnschwellen, Manganschienen /- weichen und Gleisjoche, Holz
32	Schwellen	Saubere Eisenbahnschwellen zum Aufbereiten	gem. Anfall	nach Vereinbarung	0.15	0.01	0.10	0.10	0.02	