

Lfd. Nr.	Warennummer	Erzeugnis	DIN	ME	Hersteller-Abgabepreis
		Schamottesteine mit gekörntem Korundzusatz, über 44 %/o Al ₂ O ₃ , SK 34/35			DM
		Qualität KG 3			
156	25 843100	Normalsteine	1081	t	264,—
157	25 843300	Einfache Formsteine.....		t	285,—
158	25 843200	Komplette Formsteine			
		bis 3 kg Stückgewicht		t	325,—
		über 3 bis 7 kg Stückgewicht		t	310,—
		„ 7 „ 12 kg		t	300,—
		„ 12 „ 40 kg		t	295,—
		„ 40 kg Stückgewicht		t	310,—
		Korund-Mörtel und -Massen			
159	25 847 100	Mörtel K 1		t	210,—
160	25 847 100	Mörtel K 2		t	145,70
161	25 847 100	Mörte K 3		t	77,70
162	25 847 200	Stampfmasse		t	240,—
163	25 849 000	Anstrichmasse.....		t	240,—
		Grafit-Erzeugnisse			
163	25 855 100	Grafit-schmelzriegel, 250 Gramm bis 1000 kg Inhalt, für Leicht- und Schwermetall			
		glasiert		t	905,—
		unglasiert		t	807,—
		Exportqualität, glasiert		t	980,—
		Exportqualität, unglasiert		t	882,—
164	25 855 100	Zubehörteile wie: Deckel, Untersätze, Aufsätze, Schöpfer, Tauchglocken, Rührstangen, Auslaufringe usw., unglasiert		t	643,—
165	25 855 200	Grafitstopfen- und -Ausgüsse			
		Stopfen S 1		Stück	0,60
		Stopfen S 2		„	0,85
		Stopfen S 3		1»	1,15
		Stopfen S 4		„	1,50
		Stopfen S 5		„	2,10
		Ausgüsse A I		„	1,55
		Ausgüsse A II		„	1,90
		Ausgüsse A III		»	3,90
		Grafitofenschwärze, gepreßt, in Schachteln je 100 Gramm verpackt			0,25
		Gießerei-Grafit			
166	25 856100	Anpreß- und Schmiergraphite, Zusatzgraphite für Stahlformmassen und Schlichten, Schlichten für Grauguß:			
		GGFG		t	200,—
		GGG		t	178,—
		GGZ		t	262,—
		GGG		t	172,—
		Schlichten			
167	25 857100	Stahlformschlichte.....		t	133,—
168	25 857300	Gießereischwärze		t	133,—
		Feuerfeste Edelerzeugnisse			
		SiCa 1/60, ca. 65 %/o SIC-Gehalt der Qualität Prima mit Elektro-Korundanstrich			
169	25 876000	Brennkammern und Muffen		t	2200,—
		SiCa 11/35, ca. 40 %/o SIC-Gehalt der Qualität Sekunda			
170	25 876000	Formsteine und Bodenplatten		t	1180,—
		SiCa III, ca. 80%/o SIC-Gehalt der Qualität Prima und Sekunda			
171	25 876000	Normalsteine		t	1140,—
172	25 876000	Einfache Formsteine.....		t	1160,—
		SiCa IV, ca. 60 %/o SIC-Gehalt der Qualität Prima und Sekunda			
173	25 876000	Normalsteine		t	910,—
174	25 876000	Einfache Formsteine		t	920,—
		SiCa M 1, ca. 75 %/o SIC-Gehalt der Qualität Sekunda			
175	25 876000	Mörtel		t	600,—