

Erzeugnis	Werkstoff- bezeichnung alt neu	Bemerkung	Erzeugnis	Werkstoff- bezeichnung alt neu	Bemerkung
Polringe, Statormäntel, Füße, Kugellagerdruck- kappen, Getriebegehäuse, Naben u. a.	GD Al MgSi GD Al Si Cu G Al Mg 3 G Al Mg 3 (Cu) Al Mg Si \ n. Bed. Al Mg 7 / eloxiert Al Mg 5 Al 99 Sn Bz 8 GG—12 v GG—18		Uhr- feder- band- stahl Feder- stahl- draht DIN 2076 I ... V Sn Bz 6 Ns 65/12 65S7H		
<b>Montageteile</b>			<b>Verkleidungen</b>		
Winkel, Abstandschel- len, Laschen, Gewinde- bolzen, Säulen, Hebel, Nocken, Bügel, Stege u. a.	GS45 St 00 St 34 St 37 St V 23 St VII 23 Rundstahl poliert DIN 175 9 S 20 10 S 20 45 S 20 St 2 K 40 RP GD Al Mg Si GD Al Si Cu G Al Mg 3 (Cu) Al Mg Si Al Mg 3 Al Mg 5 Al Mg 7 D Al Si 13 D Zn Al4 C 15 C 45 C 22 GK G Bz 10 Al 99 C 15 G V 2 A CK 67 St 03		Becher, Deckel, Kappen, Abschirmungen u. a. St 00 St V 23 St VII 23 St 37 Al Mg 3 Al Mg 5 Al Mg 7 Al Mg Si Al Cu Mg		
Lagerbüchsen, Schalt- fcylinder, Klemmen, Ankerhaltewinkel, Kurz- schließer, Druckbleche, Zwischenplatten, Gleit- lager, Schneckenrad- kränze u. a.	Ms58 Ms 60 G Al Si Mg Sn Bz 8 G Sn Bz 10, 12, 14 u. 20 So Ms 58 Al 2 Sintereisen		<b>Magnetische Teile</b>		
Federn	Feder- 65 Si 7 bis band- stahl	237 kg/mm* Zugfestig- keit	Anker, Joch, Kerne u. a. Dynamoblech III * IV „ S wasserstoff- geglüht Übertragerblech A 3 DIN 41 301 E 3 DIN 41 301 D 1 DIN 41 301 D 2 DIN 41 302 Sintereisen Magnetweich- eisen Mu-Metall 74 Ni, 5 Cu, 1 Mn, 20 Fe Permenorm Permalloy Dämpfung Cu <b>Stromführende Teile</b> Drähte, Litzen, Spulen, Kabelbäume u. a. E-Cu Al 99,5 Konstantan Wm 50 Ms 63 Woodmetall Kontaktfedern, Kontakt- niete, Kontaktbrücken u. a. Kontaktteile Ag Sn Bz 6 Ns 62/18 Ms 63 Bi-Metall „C“ Hettstedt Schaltarme V 2a Lötösen, Kabelschuhe, Platten, Klemmschienen, u. a. Ms 63 So Ms 70 So Ms 58 All <b>Verschiedenes</b> Typenschilder, Klemm- schilder Plastwerkstoffe Al 99 Al Mg 5 nach Bed. eloxiert		