

Erzeugnis	Werkstoff- bezeichnung alt neu	Bemerkung	Erzeugnis	Werkstoff- bezeichnung alt neu	Bemerkung
2. Stahlkonstruktionen					
Fahrwerke, Rahmen, Gestelle, Träger, Streben, Schienen, Traversen, Böcke, Motoraufhängungen, Zugvorrichtungen, Balken, Bandagen u. a.	St37 St 50 St 60 St 70		Hebel, Roste, Träger- teile, Versteifungs- bleche, Klemmbügel St 37		
Bauteile in Schweiß- konstruktion mit höherer Bean- spruchung, z. B. Fahrwerk für Mäh- drescher, Fahrwerke bei Vollernte- maschinen	St 42		Stahlbleche für höhere Bean- spruchungen, wie Spiralbändelisen, Zugkoppfen	St 50	nur bedingt schweißbar
Rohre für normale bis mittlere Bean- spruchung, z. B. Rahmen, Achsen, Lenkstangen, Deichseln, Zuggabeln, Stützen u. a.	St 00.29 * St 35.29		Bleche für Werk- zeuge, Fingerplatten, Rübenmesser	JC 55WS	
Hoch beanspruchte Leichtbau- konstruktionen	St55.29		3.3 Grobbleche, 5 bis 20 mm		
3. Bleche und Behälter			ohne besondere Anforderung	St00	
3.1 Feinbleche unter 3 mm			4. Schalt-, Antriebs- und Getriebeteile		
Bleche mit einfacher Verformung für Fässer, Kästön, Profile, Deckel, Verbindungsteile, Verbindungen u. a. St I 23	St III 23		4.1 Konstruktionsteile aus Bau-, Einsatz- und Vergütungs- stählen		
Bleche mit stärkerer Verformung für Ziehbeanspruchung St V 23			Wellen, Achsen, Spindeln, Zapfen, Bolzen, Kupplungs- teile, Hebel, Gelenke, Kurbeln, Schalt- kurven, Gestänge* Nocken, Kolben- stangen, Spindel- muttern und -führungen, Verzahnungen, Klippen u. a. je nach Erfor- dernis	st37 St 50 St 60 St 70 C 35 C 45 C 60	
Besonders schwierige Tiefziehteile, wie Filterbleche der Motorhacke u. -fräse. Hauben am Feld- stäubegerät und Karrenstäuber, Windkessel für Pumpen, Hauben für Ventilatoren u. a. St VII 23			warmgepreßte Kegelräder*	St'42	
Laschen, Bandagen St 34			4.2 Konstruktionsteile aus Automatenstahl		
Stahlbleche für höhere Bean- spruchungen, Lauf- radfelgen	St 50		Rollenlager, Tauch- kolben, Preßrohre, Kolbenstangen	9 S 20	
Bleche für Werk- zeuge, Messerklingen	C 55WS		4.3 Konstruktionsteile aus legierten Stählen		
3.2 Mittelbleche, 3 bis 4,75 mm			Hoch beanspruchte Verzahnungsteile und Wellen, Lenk- stockhebel, Kurbel- wellen, Ventil- und Düsensteile	15 Cr 3 16 Mn Cr 5 20 Mn Cr 42 Mn V 7	s. Fußnote*
ohne besondere Anforderung	St 00		Teile für Schädlings- bekämpfungsgeräte	X 20 Cr 13	
Preßbleche für ein- satzgehärtete Teile, Profilbleche	St 34		Rutschringe zur Rutschkupplung bei Zapfwellenantrieb	60 Cr 5	