

Art	Nummer	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	verbindlich ab	Register* Nummer	Verbindlichkeitsklärungs? am
1	2	3	4	ft	6	7	8
DK 621.798 Verpackung							
TGL	10392	3.61	326	Maschinen und Ausrüstungen für Milchverarbeitung; Verpackungsmaschine für Stückkäse ohne Zubringevorrichtung	1.9.61	10 392	20.3.61
TGL	10410	3.61	382	Verpackungen aus Metall; Kanister, rund	1.1.62	10 410	17.3.61
DK 621.85:629.113/! 18 Kettentriebe für Kraftfahrzeuge und Fahrräder							
TGL	5527	3.61	335	Fahrradbau; Kettenräder, Zahnkränze (Ersatz für TGL 5527 Ausg. 7.58)	1.9.61	5527	20.3.61
DK 621.88 Befestigungsmittel							
TGL	10404	3.61	382	Paßscheiben (Ersatz für DIN 988 Ausg. 8.50)	1.9.61	10 404	17.3.61
DK 621.941.2 Arten von Drehmaschinen							
TGL	5203 Blatt 1	3.61	321	Werkzeugmaschinen; Plandrehmaschinen mit festem Querbett von 630 bis 1250 Drehdurchmesser. Baugrößen	1.9.61	5203/1	20.3.61
TGL	5204	3.61	321	Werkzeugmaschinen; Einständer-Karusselldrehmaschinen mit beweglichem Querbalken, Baugrößen	1.1.65	5204	20.3.61
TGL	5207	3.61	321	Für Neu- und Weiterentwicklungen	1.9.61		
TGL	5207	3.61	321	Werkzeugmaschinen; Mehrspindeldrehautomaten für Futterteile, 4spindlig, Baugrößen	1.9.61	5207	20.3.61
TGL	5208	3.61	321	Werkzeugmaschinen; Mehrspindeldrehautomaten für Stangenverarbeitung, 4spindlig, Baugrößen	1.1.64	5208	20.3.61
TGL	6924	3.61	321	Für Neu- und Weiterentwicklungen	1.9.61		
TGL	6924	3.61	321	Werkzeugmaschinen; Zweiständer-Karusselldrehmaschinen, Baugrößen	1.1.65	6924	20.3.61
TGL	8164	3.61	321	Für Neu- und Weiterentwicklungen	1.9.61		
TGL	8164	3.61	321	Werkzeugmaschinen; Mehrspindeldrehautomaten für Stangenverarbeitung, 6spindlig, Baugrößen	1.9.61	8164	20.3.61
TGL	8165	3.61	321	Werkzeugmaschinen; Mehrspindeldrehautomaten für Futterteile, 6spindlig, Baugrößen	1.9.61	8165	20.3.61
DK 621.97 Hämmer, Pressen							
TGL	3391	3.61	321	Werkzeugmaschinen; Stauchautomaten für Drahtstifte. Baugrößen	1.1.63	3391	20.3.61
TGL	3714	3.61	321	Für Neu- und Weiterentwicklungen	1.9.61		
TGL	3714	3.61	321	Werkzeugmaschinen; Hydraulische Einständerpressen, Baugrößen	1.9.61	3714	20.3.61