

ATI	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
DK 535 Licht. Optik				
TGL	0-6164 Blatt 1	11.62/214	034	Farbenkarte, Farbsystem
TGL	0-6164 Blatt 2	11.62/214	034	Farbenkarte, Überwachte Farbmuster und Farbenkarten
DK 542 Experimentaldiemie. Laboratoriumsgefäße				
TGL	0-12570	11.62/214	526	Laborgeräte aus Glas; Trichterrohr
DK 614.847 Rettungs- und Ilüifsgeräte für Brandbekämpfung				
TGL	0-14060	11.62/214	027/386 1	Feuerlöschwesens; Mulde
DK 621—229.3 Werkstückhalter				
TGL	0-6350 1	11.62/214	328	Dreibackenfutter, handbetätigt
DK 621.3.04 Stromabnehmer für elektrische Maschinen				
TGL	0-42965 1	11.62/214	361	Elektrische Maschinen; Schleifringe, Durchmesser und Längen
DK 621.315.684 Lösbare Verbindungen				
TGL	0—42360	11.62/214	360	Elektrische Maschinen; Klemmen für Maschinen von 1,1 bis 250 kW, 3000 bis 500 U/min, bis 6 kV, Elektrotechnik
DK 621.319.4 Elektrostatik. Kondensatoren				
TGL	0-48501	11.62/214	364	Motor-Kondensatoren, Technische Werte
DK 621.646.6 Hähne				
TGL	0-7012	11.62/214	511	Armaturen aus keramischen Werkstoffen; Kegelflanschhähne, ungepanzert
TGL	0-7014	11.62/214	511	Armaturen aus keramischen Werkstoffen; Durchgangshähne, gepanzert
DK 621.753.1./2 Toleranzen, Passungen				
TGL	0-7190	11.62/214	300	Berechnung einfacher Preßpassungen
TGL	0-7190 Blatt 1	11.62/214	300	Schaubilder zum Auffinden geeigneter ISA-Preßpassungen
DK 621.824 Wellen				
TGL	0-75532 Blatt 1	11.62/214	388	Antrieb von Meßgeräten; Biegsame Wellen für Kraftfahrzeuge
TGL	0-75532 Blatt 2	11.62/214	388	Antrieb von Meßgeräten; Biegsame Wellen für Fahrräder mit Hilfsmotor (Mopeds)
DK 621.869 Sonstige Fördermittel. Ladevorrichtungen				
TGL	0-15132	11.62/214	332/540	Flurfördermittel: Ladepritschen und Aufbauten
TGL	0-15148	11.62/214	332/540	Aufsetzrahmen aus Holz für Flachpaletten, zusammensteckbar
DK 621.914 Fräsen. Fräswerkzeuge				
TGL	0-1821	11.62/214	328	Verzahnfräser der Feinmechanik, Güteklasse I, Bohrungen und Formgenauigkeit
DK 628.9 Lichttechnik				
TGL	0-5036 Blatt 1	11.62/214	368	Bewertung und Messung der lichttechnischen Eigenschaften von Baustoffen. Strahlungsphysikalische und lichttechnische Stoffkennzahlen, Begriffsbestimmungen
TGL	0-5036 Blatt 2	11.62/214	368	Bewertung und Messung der lichttechnischen Eigenschaften von Baustoffen, Lichttechnische Stoffkennzahlen. Begriffsbestimmungen
TGL	0-5036 Blatt 3	11.62/214	368	Bewertung und Messung der lichttechnischen Eigenschaften von Baustoffen. Lichttechnische Stoffkennzahlen, Meßmethoden