

## Die Verbindlichkeit folgender Standards wird zum angegebenen Zeitpunkt aufgehoben:

Art	Nummer	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlichkeit aufgehoben ab	Register-Nummer	Löschung bestätigt am	Verbindlichkeits-erklärung veröffentlicht
1	2	3	4	5	H	7	8	9
<b>DK 542.23 Laboratoriumsgefäße. Trichter. Röhren. Rührer</b>								
DIN	12 240	10.43	370	Glasgeräte; Schläufe und Schliff-Verbindungen, Erläuterungen, Laboratoriumsgeräte	1. 2. 61	1539-50	11.11.60	Bkm. Nr. 6 v. 30. 9. 1950 (MinBl. S. 173)
<b>DK 621-5:629.11 Regelung. Bedienteile für Landfahrzeuge (außer Schienenfahrzeugen)</b>								
DIN	74 294 Blatt 3	6.40	338	Druckluftbremsen, Kuppelungskopf, Befestigungsklemme (Ersetzt durch TGL 0-74294 Ausg. 8.60)	1.1.61	5376	14. 11. 60	AO Nr. 49 v. 30. 3. 1957 (GBI. II S. 155)
<b>DK 621.319 Elektrostatik. Kondensatoren</b>								
DIN	41 324	6.53	364	Festkondensatoren; Gepolte Elektrolyt-Kondensatoren 6 V- bis 100 V-, Glatte Anode, Klasse 2 und 3	1. 2. 61	4031-56	11.11.60	AO Nr. 46 v. 28. 12. 1956 (GBI. II 1957 S. 26)
DIN	41 325	9.53	364	Festkondensatoren; Gepolte Elektrolyt-Kondensatoren 250 V- bis 450 V- in zylindrischen Metallgehäusen mit axialen Anschlußdrähten, Rauhe Anode, Klasse 2 (Ersetzt durch TGL 7199 Ausg. 7.60)	1.12. 60	4032-56	11.11.60	
DIN	41 326	1.55	364	Festkondensatoren; Gepolte Elektrolyt-Kondensatoren 12 bis 100 V-, Rauhe Anode, Klasse 2 und 3 (Ersetzt durch TGL 7198 Ausg. 7.60)	1. 12. 60	4033-56 4	11. 11. 60	
DIN	41 338	3.46	364	Nachrichtentechnik, Festkondensatoren; Gepolte Elektrolyt-Kondensatoren 6 bis 100 V-, Glatte Elektroden 1 X 45 X 50, Klasse 3	1. 2. 61	2143-53	11.11. 60	
DIN	41 339	3.46	364	Nachrichtentechnik, Festkondensatoren; Gepolte Elektrolyt-Kondensatoren 6 bis 100 V-, Glatte Elektroden 1 X 90 X 120, Klasse 3, Elektrotechnik	1.2. 61	2144-53	11.11.60	
<b>DK 621.828 Gelenke, Hebel. Bolzen</b>								
DIN	1433 Blatt 1	10.38	382	Bolzen ohne Kopf, blank, von 3 bis 25 mm Durchmesser (Ersetzt durch TGL 0-1433 Ausg. 9.60)	1:3. 61	79- 50	11. 11. 60	Bkm. Nr. 2 v. 25. 5. 1950 (MinBl. S. 52)
DIN	1433 Blatt 2	10.38	382	Bolzen ohne Kopf, blank, von 26 bis 100 mm Durchmesser (Ersetzt durch TGL 0-1433 Ausg. 9.60)	1.3. 61	80-50	11. 11. 60	