

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 621.824 Wellen</b>					
DIN	5471	5.52/179	321	Werkzeugmaschinen; Keilwellen- und Keilnaben-Profile mit 4 Keilen, Innenzentrierung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 0—5471 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
DIN	5472	5.52/179	321	Werkzeugmaschinen; Keilwellen- und Keilnaben-Profile mit 6 Keilen, Innenzentrierung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 44 vom 11. 10. 1956 (GBl. II S. 354) (Ersetzt durch TGL 0—5472 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 67 7.054 Webereimaschinen</b>					
DIN	64857	5.44/179	326	Jacquardmaschinen; Strupfen aus Stahldraht, Jacquardringe Textilmaschinen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 56 vom 30. 11. 1957 (GBl. II S. 311) (Ersetzt durch TGL 13947 Ausg. 6.62)	1. 2. 63
<b>DK 621.319 Elektrostatik. Kondensatoren</b>					
DIN	41143	11.51/179	364	Festkondensatoren; Papier-Kondensatoren 160 V- bis 700 V-, 1 X 45 X 50 Klasse 1 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 14117, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
DIN	41145	8.43/179	364	Nachrichtentechnik; Festkondensatoren, Papier-Kondensatoren 1 bis 2 kV-, rechteckiges Metallgehäuse, Klasse 1 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der B km. Nr. 21 vom 25. 6. 1953 (ZB1. S. 288) (Ersetzt durch TGL 14118 Bl. 1 und TGL 14118 Bl. 2, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
DIN	41181	8.52/179	364	Festkondensatoren; Metallpapier-Kondensatoren 160 V- bis 500 V-, 1 X 30 X 30 Klasse 1 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 14119, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
DIN	41183	1.53/179	364	Festkondensatoren; Metallpapier-Kondensatoren 160 V- bis 750 V-, 1 X 45 X 50 Klasse 1 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 14120, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
DIN	41330	2.52/179	364	Festkondensatoren; Aufgerauhte Aluminiumfolien für Elektrolytkondensatoren, Bestimmung der Oberflächenvergrößerung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 68—47, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
DIN	41332	1.55/179	364	Festkondensatoren; Gepolte Elektrolyt-Kondensatoren für Gleichspannung, Technische Werte und Aufbau Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 12215, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
DIN	41384	1.52/179	364	Festkondensatoren; Kunststoffolien-Kondensatoren 63 V- und 250 V-, Zylindrisches Isolierrohr Klasse 1 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 13145, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62
<b>DK 624 Bauingenieurwesen</b>					
DIN	4112	5.38 x/179	700	Berechnungsgrundlagen für fliegende Bauten Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 21 vom 25. 6. 1953 (ZB1. S. 288) (Ersetzt durch TGL 10727, z. Z. noch Entwurf)	1. 8. 62