

## Zurückziehung der Verbindlichkeit

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 38 9 Maßwes en. Normung</b>					
DIN	4890 Blatt 1	2.35/185	040	Zoll-Millimeter, Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0—4890 Bl. 1 Ausg. 7.62)	1. 3.63
DIN	4890 Blatt 2	2.35/185	040	Umrechnungstafeln; Zoll-Millimeter von Vw" bis 12", Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4890 Bl. 2 Ausg. 7.62)	1. 3.63
DIN	4890 Blatt 3	2.35/185	040	Umrechnungstafeln; Zoll-Millimeter von 12" bis 36", Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4890 Bl. 3 Ausg. 7.62)	1. 3.63
DIN	4890 Blatt 4	2.35/185	040	Umrechnungstafeln; Zoll-Millimeter von 36" bis 60", Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4890 Bl. 4 Ausg. 7.62)	1. 3.63
DIN	4892 Blatt 1	2.35/185	040	Umrechnungstafeln; Zoll-Millimeter von 1" bis 100" und 0,001" bis 0,5", Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4892 Bl. 1 Ausg. 7.62)	1. 3.63
DIN	4892 Blatt 2	2.35/185	040	Umrechnungstafeln; Zoll-Millimeter von 1" bis 100" und 0,5" bis 1", Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4892 Bl. 2 Ausg. 7.62)	1. 3.63
DIN	4892 Blatt 3	4.55/185	040	Zoll-Millimeter von 1 Mikrozoll bis 1000 Mikrozoll (uin). Umrechnungstafel Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 41 vom 9. 6. 1956 (GBl. II S. 232) (Ersetzt durch TGL 0-4892 Bl. 3 Ausg. 7.62)	1. 3.63
DIN	4893	2.35/185	040	Umrechnungstafeln; Millimeter-Zoll von 1 mm bis 10 000 mm, Normtemperatur (Bezugstemperatur) 20 °C Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der Bkm. Nr. 1 vom 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31) (Ersetzt durch TGL 0-4893 Ausg. 7.62)	1. 3.63
<b>DK 51 Mathematik</b>					
DIN	1333	12.54/185	034	Runden von Zahlen, Regeln, Kennzeichnung Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 45 vom 15. 11. 1956 (GBl. II S. 410) (Ersetzt durch TGL 0-1333 Ausg. 7.62)	1. 10.62
<b>DK 621.16/18 Ortsfeste Dampfmaschinen. Dampfkessel</b>					
TGL	10205	6.61/185	521	Wasserstandrohre aus Glas bis 20 at Nenndrude Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 134 vom 29. 6. 1961 (GBl. III S. 283) (Ersetzt durch TGL 10205 Ausg. 7.62)	1. 12.62
<b>DK 631.643.34 Rohre aus Nichteisenmetallen</b>					
TGL	8111	6.60/185	284	Messingrohr, nahtlos gezogen oder gepreßt, mit Wanddicken größer als 3 mm Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 86 vom 19. 7. 1960 (GBl. II S. 283) (Ersetzt durch TGL 8111 Bl. 1 Ausg. 7.62, TGL 8111 Bl. 2 Ausg. 7.62)	1. 4.63
<b>DK 631.833.6 Wälzlager</b>					
TGL	2980-56 1 1 1	1956/185	32V	Wälzlager: Übersicht der Auswahlreihen Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 46 vom 28. 12. 1956 (GBl. II 1957 S. 26) (Ersetzt durch TGL 2980 Ausg. 7.62)	1 1.8.2