

| Art | Nummer | Ausgabe | Gruppe | Titel des Standards | Verbindlich ab | Register-Nummer | Verbindlichkeits-erklärung am |
|---|--------|---------|--------|---|----------------|-----------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | ü | 7 | N |
| DK 689.13/15 Grauguß. Temperguß. Stahl | | | | | | | |
| TGL | 10029 | 8.61 | 270 | Stahlkennfarben, Stahlkennzahlen | 1. I. 62 | 10029 | 3. 3. 61 |
| DK 677.04 Hilfsstoffe der Textilindustrie | | | | | | | |
| TGL | 10171 | 8.61 | 462 | Prüfung von Textilhilfsmitteln; Bestimmung der Alkali-beständigkeit | 1.9. 61 | 10171 | 6. 3. 61 |

Bezugsnachweis: Fachbuchversandhaus Leipzig, Leipzig CI, Karl-Rothe-Str. 17

Die Verbindlichkeit folgender Standards wird zum angegebenen Zeitpunkt aufgehoben:

| Alt | Nummer | Ausgabe | Gruppe | Titel des Standards | Verbindlichkeit aufgehoben ab | Register-Nummer | Löschung bestätigt am | Verbindlichkeits-erklärung veröffentlicht |
|----------------------------|------------------|---------|--------|---|-------------------------------|-----------------|-----------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| DK 621.753.3 Lehren | | | | | | | | |
| TGL | 7907 Blatt 14 | 10.60 | 034 | Metrische ISO-Gewinde; Lehrung des Bolzenaußendurchmessers, Lehrung des Mutterkerndurchmessers, Lage und Größe der Herstellungstoleranzen | 1. 4. 61 | 7907/14 | 6. 3. 61 | |
| TGL | 7907 Blatt 15 | 10.60 | 034 | Metrische ISO-Gewinde; Lehrung des Bolzenaußendurchmessers, Lehrung des Mutterkerndurchmessers, Lehrenmaße für Grob-gewinde | 1. 4. 61 | 7907/15 | 6. 3. 61 | |
| TGL | 7907 Blatt 16 | 10.60 | 034 | Metrische ISO-Gewinde; Lehrung des Bolzenaußendurchmessers, Lehrung des Mutterkerndurchmessers, Lehrenmaße für Fein-gewinde: Steigungen 0,2 bis 0,75 mm | 1. 4. 61 | 7907/16 | 6. 3. 61 | |
| TGL | 7907 Blatt 17 | 10.60 | 034 | Metrische ISO-Gewinde; Lehrung des Bolzenaußendurchmessers, Lehrung des Mutterkerndurchmessers. Lehrenmaße für Fein-gewinde: Steigungen 1 mm und 1,25 mm | 1. 4. 61 | 7907/17 | 6. 3. 61 | AO Nr. 99 v. 19. 11.1960 (GBI. III S.54) |
| TGL | 7907 Blatt 18 | 10.60 | 034 | Metrische ISO-Gewinde; Lehrung des Bolzenaußendurchmessers, Lehrung des Mutterkerndurchmessers, Lehrenmaße für Fein-gewinde: Steigung 1,5 mm | 1. 4. 61 | 7907/18 | 6. 3. 61 | |
| TGL | 7907 Blatt 19 | 10.60 | 034 | Metrische ISO-Gewinde; Lehrung des Bolzenaußendurchmessers, Lehrung des Mutterkerndurchmessers, Lehrenmaße für Fein-gewinde: Steigung 2 mm | 1. 4. 61 | 7907/19 | 6. 3. 61 | |
| TGL | 7907 Blatt 20 | 10.60 | 034 | Metrische ISO-Gewinde; Lehrung des Bolzenaußendurchmessers, Lehrung des Mutterkerndurchmessers, Lehrenmaße für Fein-gewinde: Steigung 3 mm | 1. 4. 61 | 7907/20 | 6. 3. 61 | |