

**Anordnung Nr. 144\***  
**über Standards der Deutschen Demokratischen Republik.**

**Vom 18. September 1961**

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 18. September 1961

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I. V.: F l ü g e l  
Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 144

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
DK 621-22 Zylinder, Leitscheiben usw.					
TGL	9796	9.61/144	327	Hydraulik und Pneumatik; Arbeitszylinder, Grundwerte, Leistungsbereiche	1. 3. 62
DK 621-229 Werkzeughalter und Werkstückhalter					
TGL 1	8764 1	9.61/144 1	552 1	Stiele aus Holz für Schaufeln, Spaten und Gabeln	1. 3. 62
DK 621.313 Elektrische Maschinen					
TGL	9172	9.61/144	361	Erregermaschinen für Drehstrom-Turbo- generatoren, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 62
TGL	9385	9.61 144	361	Luftgekühlte Drehstrom-Turbogeneratoren, Technische Lieferbedingungen	1. 3. 62
DK 621.314 Umformung elektrischer Energie					
TGL	8792 Blatt 1	9.61/144	231	Elektroenergie-Erzeugung und -Verteilung; Transformatoren, Aufstellung	1. 3. 62
TGL	8792 Blatt 2	9.61/144	231	Elektroenergie-Erzeugung und -Verteilung; Transformatoren, Inbetriebnahme	1. 3. 62
TGL	8792 Blatt 3	9.61/144	231	Elektroenergie-Erzeugung und -Verteilung; Transformatoren, Betrieb und Wartung	1. 3. 62
DK 621.315.684/685 Lösbare Verbindungen					
TGL	11106 Blatt 1	9.61/144	363	Starkstrom-Freileitungen, B <sup>^</sup> hn-Fahrleitungen; Kerbverbinder für Kupfer- und Bronzeseile, Hauptabmessungen	1. 3. 62
TGL	11106 Blatt 2	9.61/144	363	Starkstrom-Freileitungen, Bahn-Fahrleitungen; Kerbverbinder für Aluminiumseile, Haupt-, abmessungen	1. 3. 62
TGL	11106 Blatt 3	9.61/144	363	Starkstrom-Freileitungen, Bahn-Fahrleitungen; Kerbverbinder für Stahlseile, Hauptabmessungen	1. 3. 62
TGL	11106 Blatt 4	9.61/144	363	Starkstrom-Freileitungen, Bahn-Fahrleitungen; Kerbverbinder für Einmetallseile, Montage- vorschrift	1. 3. 62
DK 621.317 Elektrische Meßtechnik					
TGL	10780	1 9.61/144	375	Drehmomentmeßgeräte an Gleichstrompendel- maschinen, Meßbereiche bis 250 kpm	1.1.63

> Anordnung Nr. 143 (GBl. III S. 340)