

Art	Nummer	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab	Register- Nummer	Le* u fcr- oach- wote
1			4	5			
DK 621*882.082 Gewinde (Fortsetzung)							
•TGL	7907 Blatt 4	8.60	034/300	Metrische Iso-Gew/inde; Feingewinde mit Steigungen 0,2 mm bis 0,75 mm, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlich für Muttern ab: Verbindlich für Innen- gewinde in Konstruktions- teilen ab: Dieser Standard ist ver- bindlich bis: (Ersatz für DIN 518 Ausg. 12.52 DIN 519 Ausg. 12.52 DIN 520 Ausg. 12.52 DIN 521 Ausg. 12.52)	1. 1.61  1.10. 61  30. 6.62	7907/4	
◆TGL	7907 Blatt 5	8.60	034/300	Metrische Iso-Gewinde'; Feingewinde mit Steigungen 1 mm und 1,25 mm, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlich für Muttern ab: Verbindlich für Innen- gewinde in Konstruktions- teilen ab: Dieser Standard ist ver- bindlich bis: (Ersatz für DIN 517 Ausg. 12.52)	1. 1.61  1.10.61  30. 6.62	7907/5	
◆TGL	7907 Blatt 6	8.60	034/300	Metrische Iso-Gewinde; Feingewinde ipit Steigung 1,5 mm, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlich für Muttern ab: Verbindlich für Innen- gewinde in Konstruktions- teilen ab: Dieser Standard ist ver- bindlich bis: (Ersatz für DIN 516 Ausg. 12.52)	1. 1.61  1. 10. 61  30. 6.62	7907/6	
◆TGL	7907 Blatt 7	8.60	034/300	Metrische Iso-Gewinde; Feingewinde mit Steigung 2 mm, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlich für Muttern ab: Verbindlich für Innen- gewinde in Konstruktions- teilen ab: Dieser Standard ist ver- bindlich bis: (Ersatz für DIN 247 Ausg. 12.52)	1. 1.61  1.10.61  30. 6.62	7907/7	
•TGL	7907 Blatt 8	8.60	034/300	Metrische Iso-Gewinde; Feingewinde mit Steigung 3 mm, Nennprofile und theoretische Werte Verbindlich für Muttern ab: Verbindlich für Innen- gewinde in Konstruktions- teilen ab: Dieser Standard ist ver- bindlich bis: (Ersatz für DIN 246 Ausg. 12.52)	1. 1.61  1.10.61  30. 6.62	7907Ai	