



**Gewindelehren für Amerik. Extrafeingewinde  
nach ANSI B 1.1 – 1982 UNEF**

<p>Nenndurchmesser</p>	<p>Gewinde-Grenz-lehrdorn</p> <p>GZGD</p>	<p>Gewinde-Gutlehrdorn</p> <p>GGD</p>	<p>Gewinde-Ausschuss-lehrdorn</p> <p>AGD</p>	<p>Gewinde-Gutlehr링 Gewinde-Ausschuss-lehr링</p> <p>GGR+AGR</p>	<p>Gewinde-Grenz-lehrdorn TiN-G</p> <p>GZGD</p>	<p>Gewinde-Gutlehr링 Gewinde-Ausschuss-lehr링</p> <p>GGR+AGR TiN</p>
<p>Nr.12 - 32 1/4 - 32 5/16 - 32 3/8 - 32 7/16 - 28 1/2 - 28 9/16 - 24 5/8 - 24 11/16 - 24 3/4 - 20 13/16 - 20 7/8 - 20 15/16 - 20 1 - 20 1 1/16- 18 1 1/8- 18 1 3/16- 18 1 1/4- 18 1 5/16- 18 1 3/8- 18 1 7/16- 18 1 1/2- 18 1 9/16- 18 1 5/8 - 18 1 11/16- 18</p>						

**GZGD + GGD + AGD = 2B**

**GGR + AGR = 2A**

Die Lieferung von festen Gewindelehr링en erfolgt nach der britischen Norm BS919.

Die Lieferung nach der amerik. Norm ANSI B1.1-1982(eingeschränkte Herstelltoleranz) erfordert einen Zuschlag.