



<p><b>Nenndurchmesser</b></p>  <p><b>P= 1</b> <b>P= 1,25</b></p>	<p><b>Gewinde-Grenz-lehrdorn</b></p>  <p><b>GZGD</b></p>	<p><b>Gewinde-Gutlehrdorn</b></p>  <p><b>GGD</b></p>	<p><b>Gewinde-Ausschuss-lehrdorn</b></p>  <p><b>AGD</b></p>	<p><b>Gewinde-Gutlehrhrring Gewinde-Ausschuss-lehrring</b> <b>GGR+AGR</b></p>	<p><b>Gewinde-Grenz-lehredorn TiN-G</b></p>  <p><b>GZGD</b></p>	<p><b>Gewinde-Gutlehrhrring Gewinde-Ausschuss-lehrring</b> <b>GGR+AGR TiN</b></p>
<p><b>M 68 x 1</b> <b>M 70 x 1</b> <b>M 72 x 1</b> <b>M 75 x 1</b> <b>M 76 x 1</b> <b>M 78 x 1</b> <b>M 80 x 1</b></p>  <p><b>M 10 x 1,25</b> <b>M 12 x 1,25</b> <b>M 14 x 1,25</b></p>						

**GZGD + GGD + AGD = 6H**

**GGR + AGR = 6g**