

**PROJAHN - SPIRALBOHRER HSS-TIN DIN 338**

**43,99 € - 155,99 € inkl. MwSt.**

**Artikelnummer: PJ-90709**



**VARIATIONEN**

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29010	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 1,0 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	1,0 mm	PROJAHN	43,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29015	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 1,5 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	1,5 mm	PROJAHN	43,99 € inkl. MwSt.
	29020	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,0 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,0 mm	PROJAHN	43,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29021	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,1 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,1 mm	PROJAHN	45,99 € inkl. MwSt.
	29022	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,2 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,2 mm	PROJAHN	47,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29023	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,3 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,3 mm	PROJAHN	47,99 € inkl. MwSt.
	29024	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,4 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,4 mm	PROJAHN	47,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29025	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,5 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,5 mm	PROJAHN	47,99 € inkl. MwSt.
	29026	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,6 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,6 mm	PROJAHN	48,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29027	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,7 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,7 mm	PROJAHN	48,99 € inkl. MwSt.
	29028	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,8 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,8 mm	PROJAHN	48,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29029	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,9 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,9 mm	PROJAHN	48,99 € inkl. MwSt.
	29030	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,0 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,0 mm	PROJAHN	45,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29031	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,1 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,1 mm	PROJAHN	49,99 € inkl. MwSt.
	29032	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,2 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,2 mm	PROJAHN	49,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29033	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,3 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,3 mm	PROJAHN	49,99 € inkl. MwSt.
	29034	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,4 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,4 mm	PROJAHN	49,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29035	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,5 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,5 mm	PROJAHN	47,99 € inkl. MwSt.
	29036	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,6 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,6 mm	PROJAHN	53,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29037	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,7 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,7 mm	PROJAHN	53,99 € inkl. MwSt.
	29038	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,8 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,8 mm	PROJAHN	55,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29039	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,9 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,9 mm	PROJAHN	56,99 € inkl. MwSt.
	29040	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 4,0 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,0 mm	PROJAHN	48,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29041	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 4,1 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,1 mm	PROJAHN	57,99 € inkl. MwSt.
	29042	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 4,2 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,2 mm	PROJAHN	53,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29043	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 4,3 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,3 mm	PROJAHN	60,99 € inkl. MwSt.
	29044	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 4,4 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,4 mm	PROJAHN	60,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29045	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 4,5 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,5 mm	PROJAHN	55,99 € inkl. MwSt.
	29046	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 4,6 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,6 mm	PROJAHN	60,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29047	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 4,7 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,7 mm	PROJAHN	60,99 € inkl. MwSt.
	29048	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 4,8 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,8 mm	PROJAHN	60,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29049	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 4,9 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,9 mm	PROJAHN	63,99 € inkl. MwSt.
	29050	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,0 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,0 mm	PROJAHN	55,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29051	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,1 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,1 mm	PROJAHN	63,99 € inkl. MwSt.
	29052	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,2 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,2 mm	PROJAHN	63,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29053	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,3 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,3 mm	PROJAHN	63,99 € inkl. MwSt.
	29054	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,4 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,4 mm	PROJAHN	69,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29055	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,5 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,5 mm	PROJAHN	69,99 € inkl. MwSt.
	29056	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,6 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,6 mm	Any Hersteller	69,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29057	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,7 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,7 mm	Any Hersteller	71,99 € inkl. MwSt.
	29058	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,8 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,8 mm	Any Hersteller	72,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29059	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,9 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,9 mm	Any Hersteller	72,99 € inkl. MwSt.
	29060	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 6,0 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,0 mm	Any Hersteller	69,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29061	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 6,1 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,1 mm	Any Hersteller	77,99 € inkl. MwSt.
	29062	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 6,2 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,2 mm	Any Hersteller	77,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29063	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 6,3 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,3 mm	Any Hersteller	78,99 € inkl. MwSt.
	29064	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 6,4 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,4 mm	Any Hersteller	80,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29065	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 6,5 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,5 mm	Any Hersteller	78,99 € inkl. MwSt.
	29066	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 6,6 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,6 mm	Any Hersteller	84,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29067	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 6,7 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,7 mm	Any Hersteller	85,99 € inkl. MwSt.
	29068	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 6,8 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,8 mm	Any Hersteller	90,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29069	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 6,9 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,9 mm	Any Hersteller	90,99 € inkl. MwSt.
	29070	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 7,0 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,0 mm	Any Hersteller	82,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29071	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 7,1 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,1 mm	Any Hersteller	92,99 € inkl. MwSt.
	29072	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 7,2 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,2 mm	Any Hersteller	94,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29073	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 7,3 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,3 mm	Any Hersteller	94,99 € inkl. MwSt.
	29074	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 7,4 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,4 mm	Any Hersteller	96,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29075	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 7,5 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,5 mm	Any Hersteller	90,99 € inkl. MwSt.
	29076	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 7,6 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,6 mm	Any Hersteller	102,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29077	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 7,7 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,7 mm	Any Hersteller	102,99 € inkl. MwSt.
	29078	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 7,8 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,8 mm	Any Hersteller	102,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29079	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 7,9 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,9 mm	Any Hersteller	103,99 € inkl. MwSt.
	29080	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 8,0 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	8,0 mm	Any Hersteller	90,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29085	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 8,5 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	8,5 mm	Any Hersteller	112,99 € inkl. MwSt.
	29090	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 9,0 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	9,0 mm	Any Hersteller	121,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29095	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 9,5 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	9,5 mm	Any Hersteller	134,99 € inkl. MwSt.
	29100	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 10,0 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	10,0 mm	Any Hersteller	143,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29102	<p><b>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 10,2 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	10,2 mm	Any Hersteller	91,99 € inkl. MwSt.
	29105	<p><b>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 10,5 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	10,5 mm	Any Hersteller	96,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29110	<p><b>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 11,0 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	11,0 mm	Any Hersteller	106,99 € inkl. MwSt.
	29115	<p><b>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 11,5 mm</b> Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	11,5 mm	Any Hersteller	114,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29120	<p><b>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 12,0 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	12,0 mm	Any Hersteller	128,99 € inkl. MwSt.
	29125	<p><b>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 12,5 mm</b>                      Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	1,25 mm	Any Hersteller	142,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Hersteller	Preis
	29130	<p><b>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 13,0 mm</b></p> <p>Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden</li> <li>• Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrers mit kompletter TiN-Beschichtung</li> <li>• Bis zu einer vier mal solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinter Eisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	13,0 mm	Any Hersteller	155,99 € inkl. MwSt.

## BESCHREIBUNG

Der Spiralbohrer mit exzellenter Standzeit

- Der Bohrer besitzt eine TiN- Köpfchenbeschichtung
- Durch die TiN-Köpfchenbeschichtung verlängert sich die Standzeit bei gleichen Schnittwerten bzw. können höhere Schnittwerte zur Produktivitätssteigerung verwendet werden
- Der Bohrer besitzt alle positiven Eigenschaften eines Bohrer mit kompletter TiN-Beschichtung
- Bis zu 400% mehr Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Bohrerdurchmesser</b>	1,0 mm, 1,25 mm, 1,5 mm, 10,0 mm, 10,2 mm, 10,5 mm, 11,0 mm, 11,5 mm, 12,0 mm, 13,0 mm, 2,0 mm, 2,1 mm, 2,2 mm, 2,3 mm, 2,4 mm, 2,5 mm, 2,6 mm, 2,7 mm, 2,8 mm, 2,9 mm, 3,0 mm, 3,1 mm, 3,2 mm, 3,3 mm, 3,4 mm, 3,5 mm, 3,6 mm, 3,7 mm, 3,8 mm, 3,9 mm, 4,0 mm, 4,1 mm, 4,2 mm, 4,3 mm, 4,4 mm, 4,5 mm, 4,6 mm, 4,7 mm, 4,8 mm, 4,9 mm, 5,0 mm, 5,1 mm, 5,2 mm, 5,3 mm, 5,4 mm, 5,5 mm, 5,6 mm, 5,7 mm, 5,8 mm, 5,9 mm, 6,0 mm, 6,1 mm, 6,2 mm, 6,3 mm, 6,4 mm, 6,5 mm, 6,6 mm, 6,7 mm, 6,8 mm, 6,9 mm, 7,0 mm, 7,1 mm, 7,2 mm, 7,3 mm, 7,4 mm, 7,5 mm, 7,6 mm, 7,7 mm, 7,8 mm, 7,9 mm, 8,0 mm, 8,5 mm, 9,0 mm, 9,5 mm
<b>Hersteller</b>	PROJAHN



