

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

**28,99 € - 115,99 € inkl. MwSt.**

**Artikelnummer: PJ-90709**



**VARIATIONEN**

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	29010	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 1,0 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 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>	1,0 mm	<p>Allgemein  <del>62,06 €</del>  <b>28,99 €</b> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	1,5 mm	<p>Allgemein  <del>62,06 €</del>  <b>28,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,0 mm	<p>Allgemein  <del>62,06 €</del>  <b>28,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,1 mm	<p>Allgemein  <del>65,87 €</del>  <b>30,99 €</b> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,2 mm	<p>Allgemein  <del>68,37 €</del>  <b>32,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,3 mm	<p>Allgemein  <del>68,37 €</del>  <b>32,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,4 mm	<p>Allgemein  <del>68,37 €</del>  <b>32,99 €</b> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	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 so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,5 mm	<p>Allgemein  <del>68,37 €</del>  <b>32,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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 so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,6 mm	<p>Allgemein  <del>70,03 €</del>  <b>32,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	29027	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,7 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 so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,7 mm	<p>Allgemein  <del>70,03 €</del>  <b>32,99 €</b> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	29028	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,8 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,8 mm	<p>Allgemein  <del>70,03 €</del>  <b>32,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	29029	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 2,9 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	2,9 mm	<p>Allgemein  <del>70,03 €</del>  <b>32,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	29030	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,0 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,0 mm	<p>Allgemein  <del>64,80 €</del>  <b>30,99 €</b> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	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 so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,1 mm	<p>Allgemein <del>72,65 €</del> <u>34,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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 so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,2 mm	<p>Allgemein <del>72,65 €</del> <u>34,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	29033	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,3 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 so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,3 mm	<p>Allgemein <del>72,65 €</del> <u>34,99 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	29034	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,4 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,4 mm	<p>Allgemein  <del>72,65 €</del>  <b>34,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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 solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,5 mm	<p>Allgemein  <del>68,37 €</del>  <b>32,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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 solangen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,6 mm	<p>Allgemein  <del>72,05 €</del>  <b>36,99 €</b> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,7 mm	<p>Allgemein  <del>72,77 €</del>  <b>37,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,8 mm	<p>Allgemein  <del>75,51 €</del>  <b>38,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	29039	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 3,9 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	3,9 mm	<p>Allgemein  <del>77,05 €</del>  <b>39,99 €</b> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	29040	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 4,0 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,0 mm	<p>Allgemein  <del>70,03 €</del>  <b>32,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,1 mm	<p>Allgemein  <del>79,67 €</del>  <b>40,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,2 mm	<p>Allgemein  <del>72,77 €</del>  <b>37,99 €</b> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	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 so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,3 mm	<p>Allgemein 83,24 € <u>42,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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 so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,4 mm	<p>Allgemein 83,24 € <u>42,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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 so langen Standzeit im Vergleich zu unbeschichteten Bohrern</li> <li>• Für Werkstoffe bis 1.000 N/mm<sup>2</sup>, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,5 mm	<p>Allgemein 75,51 € <u>38,99 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,6 mm	<p>Allgemein 83,24 € <u>42,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,7 mm	<p>Allgemein 83,24 € <u>42,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,8 mm	<p>Allgemein 83,24 € <u>42,99 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	29049	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 4,9 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	4,9 mm	<p>Allgemein 88,24 € <u>44,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	29050	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,0 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,0 mm	<p>Allgemein 75,51 € <u>38,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,1 mm	<p>Allgemein 88,24 € <u>44,99 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,2 mm	Allgemein 88,24 € <u>44,99 €</u> inkl. MwSt.
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,3 mm	Allgemein 88,24 € <u>44,99 €</u> 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,4 mm	Allgemein 98,95 € <u>49,99 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,5 mm	<p>Allgemein <del>98,00 €</del> <u>49,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,6 mm	<p>Allgemein <del>98,95 €</del> <u>49,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	29057	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,7 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,7 mm	<p>Allgemein <del>101,09 €</del> <u>50,99 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	29058	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,8 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,8 mm	<p>Allgemein  <del>103,11 €</del>  <b>51,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	29059	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 5,9 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	5,9 mm	<p>Allgemein  <del>103,11 €</del>  <b>51,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	29060	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 6,0 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,0 mm	<p>Allgemein  <del>98,00 €</del>  <b>49,99 €</b> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,1 mm	<p>Allgemein <del>110,85 €</del> <u>55,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,2 mm	<p>Allgemein <del>110,85 €</del> <u>55,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,3 mm	<p>Allgemein <del>113,35 €</del> <u>56,99 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,4 mm	<p>Allgemein <del>116,20 €</del> <u>58,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,5 mm	<p>Allgemein <del>113,35 €</del> <u>56,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,6 mm	<p>Allgemein <del>122,39 €</del> <u>61,99 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,7 mm	<p>Allgemein <del>123,82 €</del> <u>61,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,8 mm	<p>Allgemein <del>142,86 €</del> <u>71,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	6,9 mm	<p>Allgemein <del>142,86 €</del> <u>71,99 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,0 mm	Allgemein <del>129,06 €</del> 64,99 € inkl. MwSt.
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,1 mm	Allgemein <del>144,88 €</del> 72,99 € 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,2 mm	Allgemein <del>148,10 €</del> 66,99 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,3 mm	<p>Allgemein <del>148,10 €</del> <u>66,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,4 mm	<p>Allgemein <del>152,74 €</del> <u>69,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,5 mm	<p>Allgemein <del>142,86 €</del> <u>71,99 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,6 mm	<p>Allgemein  <del>161,19 €</del>  <b>73,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,7 mm	<p>Allgemein  <del>161,19 €</del>  <b>73,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,8 mm	<p>Allgemein  <del>161,19 €</del>  <b>73,99 €</b> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	29079	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 7,9 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	7,9 mm	<p>Allgemein <del>163,21 €</del> <u>74,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	29080	<p><b>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 8,0 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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	8,0 mm	<p>Allgemein <del>142,86 €</del> <u>71,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	8,5 mm	<p>Allgemein <del>178,56 €</del> <u>81,99 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	9,0 mm	<p>Allgemein  <del>184,93 €</del>  <b>88,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	9,5 mm	<p>Allgemein  <del>205,87 €</del>  <b>98,99 €</b> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	10,0 mm	<p>Allgemein  <del>221,22 €</del>  <b>106,99 €</b> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	10,2 mm	<p>Allgemein <del>144,35 €</del> <u>71,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	10,5 mm	<p>Allgemein <del>151,61 €</del> <u>68,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	11,0 mm	<p>Allgemein <del>168,62 €</del> <u>76,99 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	11,5 mm	<p>Allgemein  <del>181,65 €</del>  <b>83,99 € inkl.</b>                      MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	12,0 mm	<p>Allgemein  <del>196,53 €</del>  <b>94,99 € inkl.</b>                      MwSt.</p>
	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, Sinterereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	1,25 mm	<p>Allgemein  <del>218,54 €</del>  <b>104,99 € inkl.</b>                      MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	29130	<p><b>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-TiN DIN 338 13,0 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, Sintereisen, Neusilber und Graphit</li> </ul>	13,0 mm	<p>Allgemein  <del>239,55 €</del>  <b>115,99 €</b> inkl. MwSt.</p>

## 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



