

**PROJAHN - SPIRALBOHRER HSS-CO DIN 1897
 TYP UF-L**

8,07 € - 48,45 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: PJ-51836



VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44020	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 2,0 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 2,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>
	44021	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 2,1 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 2,1 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44022	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 2,2 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 2,2 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>
	44023	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 2,3 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 2,3 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>
	44024	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 2,4 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 2,4 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>
	44025	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 2,5 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 2,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44026	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 2,6 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 2,6 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>
	44027	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 2,7 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 2,7 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>
	44028	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 2,8 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 2,8 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>
	44029	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 2,9 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 2,9 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44030	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 3,0 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 3,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>
	44031	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 3,1 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 3,1 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>
	44032	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 3,2 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 3,2 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>
	44033	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 3,3 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 3,3 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 67,18 € 8,07 € inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44034	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 3,4 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 3,4 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 68,72 € 8,45 € inkl. MwSt.</p>
	44035	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 3,5 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 3,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 68,72 € 8,45 € inkl. MwSt.</p>
	44036	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 3,6 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 3,6 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 70,63 € 8,54 € inkl. MwSt.</p>
	44037	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 3,7 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 3,7 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 70,63 € 8,54 € inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44038	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 3,8 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 3,8 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 76,34 € 8,84 € inkl. MwSt.</p>
	44039	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 3,9 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 3,9 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 76,34 € 8,84 € inkl. MwSt.</p>
	44040	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 4,0 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 4,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 76,34 € 8,84 € inkl. MwSt.</p>
	44041	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 4,1 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 4,1 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 80,27 € 9,04 € inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44042	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 4,2 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 4,2 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 80,27 € <u>9,04 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44043	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 4,3 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 4,3 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 89,90 € <u>9,54 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44044	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 4,4 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 4,4 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 89,90 € <u>9,54 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44045	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 4,5 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 4,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 91,69 € <u>9,64 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44046	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 4,6 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 4,6 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 93,59 € <u>9,72 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44047	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 4,7 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 4,7 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 93,59 € <u>9,72 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44048	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 4,8 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 4,8 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 103,11 € <u>10,22 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44049	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 4,9 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 4,9 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 103,11 € <u>10,22 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44050	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 5,0 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 5,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 103,11 € <u>10,22 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44051	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 5,1 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 5,1 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 106,92 € <u>10,42 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44052	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 5,2 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 5,2 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 120,61 € <u>11,12 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44053	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 5,3 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 5,3 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 127,63 € <u>11,48 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44054	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 5,4 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 5,4 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 127,63 € <u>11,48 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44055	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 5,5 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 5,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 120,61 € <u>11,12 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44056	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 5,6 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 5,6 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 127,63 € <u>11,48 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44057	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 5,7 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 5,7 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 127,63 € <u>11,48 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44058	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 5,8 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 5,8 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 127,63 € <u>11,48 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44059	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 5,9 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 5,9 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 127,63 € <u>11,48 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44060	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 6,0 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 6,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 130,25 € <u>11,62 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44065	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 6,5 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 6,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 147,26 € <u>12,49 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44068	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 6,8 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 6,8 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 	6,8 mm	<p>Allgemein 158,81 € <u>13,09 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44070	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 7,0 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 7,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 	7,0 mm	<p>Allgemein 149,05 € <u>12,59 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44075	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 7,5 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 7,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 	7,5 mm	<p>Allgemein 160,23 € <u>13,16 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44080	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 8,0 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 8,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 	8,0 mm	<p>Allgemein 179,51 € <u>14,16 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44085	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 8,5 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 8,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 190,76 € <u>15,13 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44090	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 9,0 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 9,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 219,91 € <u>16,65 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44095	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 9,5 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 9,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 233,12 € <u>17,32 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44100	<p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 10,0 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 10,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 264,06 € <u>18,92 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44102	<p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 10,2 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 10,2 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 140,42 € <u>18,99 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44105	<p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 10,5 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 10,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 150,83 € <u>20,08 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44110	<p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 11,0 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 11,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 153,75 € <u>20,38 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44115	<p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 11,5 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 11,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 178,32 € <u>22,90 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44120	<p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 12,0 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 12,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 183,38 € <u>24,22 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44125	<p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 12,5 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 1,25 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 216,82 € <u>27,67 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44130	<p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 13,0 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 13,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 270,31 € <u>33,18 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44135	<p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 13,5 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 13,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 321,84 € <u>38,51 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44140	<p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 14,0 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 14,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 74,52 € <u>39,78 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44145	<p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 14,5 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 14,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 79,09 € <u>42,14 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44150	<p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 15,0 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 15,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 79,90 € <u>42,57 €</u> inkl. MwSt.</p>
	44155	<p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 15,5 mm Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 15,5 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 89,43 € <u>47,48 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	44160	<p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-Co DIN 1897 Typ UF-L 16,0 mm</p> <p>Der Multi-Problemlöser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit • Sehr gute Spanabfuhr • Besonders geeignet für den Einsatz 16,0 mm auf Automaten und NC-Maschinen • Für mittel- und langspanende Werkstoffe mit einer Festigkeit bis zu 1.200 N/mm², Aluminium, Kupfer, AlSi Legierungen, Bronze weich, Elektrolytkupfer, Messing zäh, nichtrostende Stähle, Titan und Titanlegierungen 		<p>Allgemein 91,32 € 48,45 € inkl. MwSt.</p>

BESCHREIBUNG

Stabiler Mehrbereichsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit

- Sehr gute Spanabfuhr
- Besonders geeignet für den Einsatz auf Automaten und NC-Maschinen
- Geeignet für Titan und Titanlegierungen

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Bohrerdurchmesser

1,25 mm, 10,0 mm, 10,2 mm, 10,5 mm, 11,0 mm, 11,5 mm, 12,0 mm, 13,0 mm, 13,5 mm, 14,0 mm, 14,5 mm, 15,0 mm, 15,5 mm, 16,0 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, 6,5 mm, 6,8 mm, 7,0 mm, 7,5 mm, 8,0 mm, 8,5 mm, 9,0 mm, 9,5 mm

Hersteller

PROJAHN

