

PROJAHN - HAMMERBOHRER ROCKET 7 SDS-PLUS 5ER PACK

38,05 € - 152,69 € inkl. MwSt.



Artikelnummer: PJ-79820

VARIATIONEN



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	830511585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 5x115mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhaken bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	5 mm	115 mm	<p>Allgemein 65,03 € 38,05 € inkl. MwSt.</p>
	830516585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 5x165mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhaken bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	5 mm	165 mm	<p>Allgemein 70,49 € 41,54 € inkl. MwSt.</p>




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	830611585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 6x115mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	6 mm	115 mm	<p>Allgemein 65,31 € 38,23 € inkl. MwSt.</p>
	830616585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 6x165mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	6 mm	165 mm	<p>Allgemein 69,58 € 40,96 € inkl. MwSt.</p>
	830621585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 6x215mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	6 mm	215 mm	<p>Allgemein 89,87 € 53,88 € inkl. MwSt.</p>




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	830626585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 6x265mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	6 mm	265 mm	<p>Allgemein 112,19 € 68,11 € inkl. MwSt.</p>
	8306521585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 6,5x215mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	6,5 mm	215 mm	<p>Allgemein 126,21 € 77,05 € inkl. MwSt.</p>
	8306526585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 6,5x265mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	6,5 mm	265 mm	<p>Allgemein 149,04 € 89,44 € inkl. MwSt.</p>




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	8306531585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 6,5x315mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	6,5 mm	315 mm	<p>Allgemein 170,99 € 103,43 € inkl. MwSt.</p>
	830811585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 8x115mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	8 mm	115 mm	<p>Allgemein 78,14 € 46,41 € inkl. MwSt.</p>
	830816585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 8x165mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	8 mm	165 mm	<p>Allgemein 81,22 € 48,37 € inkl. MwSt.</p>




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	830821585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 8x215mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	8 mm	215 mm	Allgemein 91,53 € 54,95 € inkl. MwSt.
	830826585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 8x265mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	8 mm	265 mm	Allgemein 112,95 € 68,60 € inkl. MwSt.
	830831585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 8x315mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	8 mm	315 mm	Allgemein 132,84 € 79,12 € inkl. MwSt.




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	831016585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 10x165mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	10 mm	165 mm	<p>Allgemein 88,06 € 52,73 € inkl. MwSt.</p>
	831021585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 10x215mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	10 mm	215 mm	<p>Allgemein 99,46 € 60,01 € inkl. MwSt.</p>
	831026585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 10x265mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	10 mm	265 mm	<p>Allgemein 118,75 € 72,29 € inkl. MwSt.</p>




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	831031585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 10x315mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	10 mm	315 mm	<p>Allgemein 138,40 € 82,66 € inkl. MwSt.</p>
	831216585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 12x165mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	12 mm	165 mm	<p>Allgemein 100,17 € 60,45 € inkl. MwSt.</p>
	831221585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 12x215mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	12 mm	215 mm	<p>Allgemein 117,32 € 71,39 € inkl. MwSt.</p>




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	831226585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 12x265mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasen verhindern ein Einhaken bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	12 mm	265 mm	<p>Allgemein 132,51 € 78,91 € inkl. MwSt.</p>
	831231585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 12x315mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasen verhindern ein Einhaken bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	12 mm	315 mm	<p>Allgemein 170,56 € 103,16 € inkl. MwSt.</p>
	831416585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 14x165mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasen verhindern ein Einhaken bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	14 mm	165 mm	<p>Allgemein 132,04 € 78,60 € inkl. MwSt.</p>





Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	831421585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 14x215mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	14 mm	215 mm	<p>Allgemein 169,04 € 102,18 € inkl. MwSt.</p>
	831426585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 14x265mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	14 mm	265 mm	<p>Allgemein 197,16 € 120,12 € inkl. MwSt.</p>
	831621585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 16x215mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	16 mm	215 mm	<p>Allgemein 223,62 € 136,97 € inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	831626585	<p>1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 16x265mm 5er Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollhartmetallkopf für eine optimale Widerstandsfähigkeit bei sehr hohen Temperaturen - dadurch perfekt geeignet für häufige Bohrungen in Armierungseisen • Extrem feste Kopfverbindung durch ein innovatives Diffusionsschweißverfahren - dadurch maximale Sicherheit gegen Kopfbrüche • Verschleißmarken zum Erkennen dübeltauglicher Löcher • Armierungsfasern verhindern ein Einhängen bei Armierungstreffern • 4-spiralige Wendelgeometrie für geringere Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine • Bohrkörper aus hochwertigem Vergütungsstahl [34CrNiMo6] • 4-spiralige Wendelgeometrie für gleichmäßig verteilten Verschleiß 	16 mm	265 mm	<p>Allgemein 248,27 € 152,69 € inkl. MwSt.</p>

BESCHREIBUNG

PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 7 SDS-plus 5er Pack — Original-Ersatzteil von PROJAHN. Aus dem Sortiment PROJAHN Werkzeuge.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Bohrdurchmesser	10 mm, 12 mm, 14 mm, 16 mm, 5 mm, 6 mm, 6,5 mm, 8 mm
Gesamtlänge	115 mm, 165 mm, 215 mm, 265 mm, 315 mm
Hersteller	PROJAHN