

## PROJAHN - KERNSBOHRER HSS QUICKIN

32,83 € - 230,46 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: PJ-78264



## VARIATIONEN


Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38112035	<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 12,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>• Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>• Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>• Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>• Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>	12,0 mm	Allgemein <del>66,97 €</del> <b>32,83 €</b> inkl. MwSt.




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38113035	<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 13,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> • Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet • Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle • Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt • Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern • Schnitttiefe 35 mm	13,0 mm	Allgemein <del>67,90 €</del> <u>33,30 €</u> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 14,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> • Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet • Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle • Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt • Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern • Schnitttiefe 35 mm		Allgemein <del>67,90 €</del> <u>33,30 €</u> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 15,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> • Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet • Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle • Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt • Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern • Schnitttiefe 35 mm		Allgemein <del>69,82 €</del> <u>34,28 €</u> inkl. MwSt.
	38114035		14,0 mm	
	38115035		15,0 mm	




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38116035	<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 16,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>	16,0 mm	Allgemein <del>71,75 €</del> <b>35,28 € inkl.</b> MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 17,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>		Allgemein <del>67,71 €</del> <b>36,27 € inkl.</b> MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 18,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>		Allgemein <del>70,56 €</del> <b>37,74 € inkl.</b> MwSt.
	38117035		17,0 mm	
	38118035		18,0 mm	




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38119035	<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 19,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> • Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet • Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle • Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt • Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern • Schnitttiefe 35 mm	19,0 mm	Allgemein <del>71,50 €</del> <u>38,23 €</u> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 20,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> • Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet • Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle • Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt • Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern • Schnitttiefe 35 mm		Allgemein <del>76,28 €</del> <u>40,70 €</u> inkl. MwSt.
	38120035	<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 21,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> • Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet • Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle • Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt • Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern • Schnitttiefe 35 mm	20,0 mm	Allgemein <del>80,08 €</del> <u>42,65 €</u> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 21,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> • Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet • Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle • Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt • Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern • Schnitttiefe 35 mm		Allgemein <del>80,08 €</del> <u>42,65 €</u> inkl. MwSt.
	38121035		21,0 mm	




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38122035	<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 22,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> • Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet • Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle • Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt • Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern • Schnitttiefe 35 mm	22,0 mm	Allgemein <del>81,92 €</del> <b>43,61 €</b> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 23,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> • Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet • Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle • Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt • Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern • Schnitttiefe 35 mm		Allgemein <del>85,74 €</del> <b>45,58 €</b> inkl. MwSt.
	38123035	<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 24,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> • Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet • Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle • Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt • Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern • Schnitttiefe 35 mm	23,0 mm	Allgemein <del>87,63 €</del> <b>46,55 €</b> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 24,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> • Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet • Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle • Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt • Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern • Schnitttiefe 35 mm		Allgemein <del>87,63 €</del> <b>46,55 €</b> inkl. MwSt.
	38124035		24,0 mm	




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38125035	<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 25,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>• Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>• Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>• Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>• Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>	25,0 mm	Allgemein <del>91,44 €</del> <b>48,52 €</b> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 26,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>• Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>• Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>• Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>• Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>		Allgemein <del>93,30 €</del> <b>49,48 €</b> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 27,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>• Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>• Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>• Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>• Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>		Allgemein <del>98,13 €</del> <b>51,96 €</b> inkl. MwSt.
	38126035		26,0 mm	
	38127035		27,0 mm	






Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38128035	<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 28,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>	28,0 mm	Allgemein <del>100,01 €</del> <u>52,93 €</u> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 29,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>		Allgemein <del>103,86 €</del> <u>54,93 €</u> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 30,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>		Allgemein <del>107,66 €</del> <u>56,89 €</u> inkl. MwSt.
	38129035		29,0 mm	
	38130035		30,0 mm	




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38131035	<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 31,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>	31,0 mm	Allgemein <del>124,85 €</del> <b>65,76 €</b> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 32,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>		Allgemein <del>134,28 €</del> <b>70,63 €</b> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 35,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>		Allgemein <del>167,68 €</del> <b>81,91 €</b> inkl. MwSt.
	38132035		32,0 mm	
	38135035		35,0 mm	








Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38140035	<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 40,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>	40,0 mm	Allgemein <del>203,84 €</del> <u>104,52 €</u> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 45,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>		Allgemein <del>237,11 €</del> <u>121,70 €</u> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 50,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>		Allgemein <del>275,16 €</del> <u>141,33 €</u> inkl. MwSt.
	38145035		45,0 mm	
	38150035		50,0 mm	

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38155035	<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 55,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>	55,0 mm	Allgemein <del>329,48 €</del> <b>169,35 €</b> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 60,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Kernbohrer bestehen aus hochwertigem Schnellarbeitsstahl, was eine hohe Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit gewährleistet</li> <li>Für präzise und saubere Bohrungen in Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Buntmetalle</li> <li>Die Kernbohrer werden auf mobilen Magnet-Kernbohrmaschinen oder auch auf stationären Säulenbohrmaschinen eingesetzt</li> <li>Durch die geringere Materialbeanspruchung ergibt sich eine höhere Standzeit der Kernbohrer im Vergleich zu Vollbohrern</li> <li>Schnitttiefe 35 mm</li> </ul>		Allgemein <del>446,63 €</del> <b>230,46 €</b> inkl. MwSt.
	38160035		60,0 mm	

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

### Bohrerdurchmesser

12,0 mm, 13,0 mm, 14,0 mm, 15,0 mm, 16,0 mm, 17,0 mm, 18,0 mm, 19,0 mm, 20,0 mm, 21,0 mm, 22,0 mm, 23,0 mm, 24,0 mm, 25,0 mm, 26,0 mm, 27,0 mm, 28,0 mm, 29,0 mm, 30,0 mm, 31,0 mm, 32,0 mm, 35,0 mm, 40,0 mm, 45,0 mm, 50,0 mm, 55,0 mm, 60,0 mm

### Hersteller

PROJAHN



