

PROJAHN - KERNBOHRER HSS QUICKIN

32,83 € - 230,46 € inkl. MwSt.



Artikelnummer: PJ-78264

VARIATIONEN



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38112035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 12,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	12,0 mm	Allgemein 58,46-€ <u>32,83 €</u> inkl. MwSt.
	38113035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 13,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 59,24-€ <u>33,30 €</u> inkl. MwSt.
	38114035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 14,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	14,0 mm	Allgemein 59,24-€ <u>33,30 €</u> inkl. MwSt.





Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38115035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 15,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	15,0 mm	Allgemein 60,85-€ <u>34,28 €</u> inkl. MwSt.
	38116035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 16,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	16,0 mm	Allgemein 62,47-€ <u>35,28 €</u> inkl. MwSt.
	38117035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 17,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	17,0 mm	Allgemein 64,08-€ <u>36,27 €</u> inkl. MwSt.
	38118035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 18,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	18,0 mm	Allgemein 66,47-€ <u>37,74 €</u> inkl. MwSt.





Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38119035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 19,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 67,26-€ <u>38,23 €</u> inkl. MwSt.
	38120035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 20,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 71,28-€ <u>40,70 €</u> inkl. MwSt.
	38121035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 21,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	21,0 mm	Allgemein 74,47-€ <u>42,65 €</u> inkl. MwSt.
	38122035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 22,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 76,02-€ <u>43,61 €</u> inkl. MwSt.





Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38123035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 23,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 79,23-€ <u>45,58 €</u> inkl. MwSt.
	38124035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 24,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	24,0 mm	Allgemein 80,82-€ <u>46,55 €</u> inkl. MwSt.
	38125035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 25,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	25,0 mm	Allgemein 84,02-€ <u>48,52 €</u> inkl. MwSt.
	38126035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 26,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	26,0 mm	Allgemein 85,58-€ <u>49,48 €</u> inkl. MwSt.





Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38127035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 27,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	27,0 mm	Allgemein 89,64-€ <u>51,96 €</u> inkl. MwSt.
	38128035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 28,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	28,0 mm	Allgemein 91,22-€ <u>52,93 €</u> inkl. MwSt.
	38129035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 29,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	29,0 mm	Allgemein 94,46-€ <u>54,93 €</u> inkl. MwSt.
	38130035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 30,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	30,0 mm	Allgemein 97,65-€ <u>56,89 €</u> inkl. MwSt.









Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38131035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 31,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	31,0 mm	Allgemein 112,10 € 65,76 € inkl. MwSt.
	38132035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 32,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	32,0 mm	Allgemein 120,02 € 70,63 € inkl. MwSt.
	38135035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 35,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	35,0 mm	Allgemein 142,14 € 81,91 € inkl. MwSt.
	38140035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 40,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	40,0 mm	Allgemein 178,97 € 104,52 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrerdurchmesser	Preis
	38145035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 45,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	45,0 mm	Allgemein 206,93 € 121,70 € inkl. MwSt.
	38150035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 50,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	50,0 mm	Allgemein 238,91 € 141,33 € inkl. MwSt.
	38155035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 55,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	55,0 mm	Allgemein 284,55 € 169,35 € inkl. MwSt.
	38160035	<p>1 Stück PROJAHN - Kernbohrer HSS 60,0 mm Schnitttiefe 35,0 mm, QuickIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 	60,0 mm	Allgemein 375,32 € 230,46 € inkl. MwSt.

BESCHREIBUNG

PROJAHN - Kernbohrer HSS QuickIN — Original-Ersatzteil von PROJAHN. Aus dem Sortiment PROJAHN Werkzeuge.

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