

## **PROJAHN - INSTALLATIONSBOHRER SDS-PLUS**

**21,07 € - 71,18 € inkl. MwSt.**

**Artikelnummer:** PJ-60752



### **VARIATIONEN**

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	8710400	<p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 10x400 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>• Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>• Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>• Großer Spänekanal bis 10 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>• Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>• Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>• Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>• Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>• Bohrungen für Spannschrauben und - drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul>	400 mm		Allgemein 44,21 € 21,07 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	8710600	<p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 10x600 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>• Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>• Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>• Großer Spänekanal bis 10 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>• Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>• Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>• Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>• Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>• Bohrungen für Spannschrauben und - drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul> <p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 12x400 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>• Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>• Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>• Großer Spänekanal bis 12 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>• Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>• Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>• Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>• Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>• Bohrungen für Spannschrauben und - drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul>		600 mm	Allgemein 46,47 € 22,25 € inkl. MwSt.
	8712400			400 mm	Allgemein 48,25 € 23,16 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	8712600	<p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 12x600 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>• Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>• Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>• Großer Spänekanal bis 12 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>• Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>• Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>• Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>• Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>• Bohrungen für Spannschrauben und - drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul> <p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 14x400 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>• Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>• Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>• Großer Spänekanal bis 14 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>• Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>• Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>• Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>• Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>• Bohrungen für Spannschrauben und - drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul>		600 mm	Allgemein 50,40 € <u>24,27 €</u> inkl. MwSt.
	8714400			400 mm	Allgemein 52,66 € <u>25,43 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	8714600	<p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 14x600 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>• Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>• Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>• Großer Spänekanal bis 14 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>• Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>• Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>• Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>• Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>• Bohrungen für Spannschrauben und - drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul> <p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 16x400 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>• Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>• Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>• Großer Spänekanal bis 16 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>• Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>• Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>• Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>• Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>• Bohrungen für Spannschrauben und - drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul>	600 mm	Allgemein 54,80 € <u>26,54 €</u> inkl. MwSt.	
	8716400	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>• Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>• Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>• Großer Spänekanal bis 16 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>• Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>• Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>• Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>• Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>• Bohrungen für Spannschrauben und - drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul>	400 mm	Allgemein 71,22 € <u>35,01 €</u> inkl. MwSt.	

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	8716600	<p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 16x600 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>Großer Spänekanal bis 16 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul> <p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 18x400 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>Großer Spänekanal bis 18 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul>	600 mm	Allgemein 69,79 € <u>37,35 €</u> inkl. MwSt.	
	8718400	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>Großer Spänekanal bis 18 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul>	400 mm	Allgemein 81,81 € <u>43,55 €</u> inkl. MwSt.	

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	8718600	<p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 18x600 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>Großer Spänekanal bis 18 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>Bohrungen für Spannschrauben und - drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul> <p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 20x400 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>Großer Spänekanal bis 20 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>Bohrungen für Spannschrauben und - drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul>	600 mm	Allgemein 86,22 € <b>45,82 € inkl. MwSt.</b>	
	8720400		400 mm	Allgemein 90,86 € <b>48,22 € inkl. MwSt.</b>	

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	8720600	<p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 20x600 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>Großer Spänekanal bis 20 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul> <p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 22x400 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>Großer Spänekanal bis 22 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul>	600 mm	Allgemein 95,50 € <u>50,61 €</u> inkl. MwSt.	
	8722400		400 mm	Allgemein 104,54 € <u>55,28 €</u> inkl. MwSt.	

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	8722600	<p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 22x600 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>Großer Spänekanal bis 22 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul> <p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 24x400 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>Großer Spänekanal bis 24 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul>	600 mm	Allgemein 109,66 € 57,92 € inkl. MwSt.	
	8724400	<p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 24x400 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>Großer Spänekanal bis 24 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul>	400 mm	Allgemein 130,84 € 68,86 € inkl. MwSt.	

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	8724600	<p><b>1 Stück PROJAHN - Installationsbohrer SDS-Plus 24x600 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490</li> <li>Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit</li> <li>Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung</li> <li>Großer Spänekanal bis 24 mm zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr</li> <li>Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch</li> <li>Zur Verwendung in Hammerbohrmaschinen mit SDS-plus-Aufnahme</li> <li>Nur für drehenden Einsatz: Schlagwerk immer abschalten!</li> <li>Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.</li> <li>Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang</li> </ul>	600 mm		Allgemein <b>135,36 €</b> <b>71,18 € inkl. MwSt.</b>

## BESCHREIBUNG

- Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490
- Bohrteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit
- Hohe Haltbarkeit und garantierter Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung
- Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr
- Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch
- Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Bohrdurchmesser</b>	10 mm, 12 mm, 14 mm, 16 mm, 18 mm, 20 mm, 22 mm, 24 mm
<b>Gesamtlänge</b>	400 mm, 600 mm
<b>Hersteller</b>	PROJAHN



