

PRODUKTDATENBLATT

Fräser für EPS Dämmstoff-Rondelle  
Durchmesser 70 mm, Tiefe 20 mm  
Art.-Nr. 15323



Stand: 28.09.2025 | 01:26



Bezeichnung	Fräser für EPS Dämmstoff-Rondelle Durchmesser 70 mm, Tiefe 20 mm
Beschreibung	Der PROTEKTOR Fräser für EPS Dämmstoff-Rondelle, dient der Herstellung passgenauer Vertiefungen mit einem Durchmesser von 70 mm.
Produktbereich	Wärmedämmung
Produktkategorie	Montageelemente
Einsatzgebiete	Werkzeug zur passgenauen Erstellung von Hohlräumen für Dämmstoffrondelle.
Untergrund	Die verlegten, planeben montierten EPS Dämmplatten müssen ausreichend fest und spannungsfrei verklebt bzw. verdübelt sein.
Verarbeitung	Der Fräser wird mit gleichmäßigem Druck und passender Drehzahl geführt. Die Frästiefe ist auf die Tiefe der Rondelle zu begrenzen. Nach dem Fräsvorgang wird die Dämmrondelle form- und kraftschlüssig eingesetzt.
Werkzeug	Rundfräser mit Zentrierspitze, angetrieben durch Bohrmaschinen oder Fräsgeräte mit Drehzahlregelung und Absaugmöglichkeit.
Reinigung der Werkzeuge	Nach der Anwendung ist das Fräswerkzeug von anhaftenden Dämmstoffresten zu befreien. Bei Bedarf mit Druckluft ausblasen und Lager reinigen.
Lagerung	Karton trocken lagern.
Sicherheitsratschläge	Es sind Schutzbrille, Staubmaske und Gehörschutz zu tragen. Der Einsatz einer Absaugung wird empfohlen, um gesundheitsgefährdenden Feinstaub zu vermeiden. Vor Arbeitsbeginn ist die Funktionsprüfung des Geräts erforderlich.
Zolltarifnummer	39269097
Verarbeitungshinweis	Verschleißarme Beschichtung verlängert die Lebensdauer auch bei intensiver Nutzung.
Anbruch Kennzeichnung	Abnahme nur als volle Verpackungseinheiten möglich.

Bestellnummer	Länge (cm)	Putzdicke	Werkstoff	Verpackungseinheit
120385	0		Hart-PVC	1 ST / 40 BEU

# PRODUKTDATENBLATT

Fräser für EPS Dämmstoff-Rondelle

Durchmesser 70 mm, Tiefe 20 mm

Art.-Nr. 15323



Das vorliegende Produktdatenblatt entspricht dem aktuellen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Erscheinen einer Neuausgabe seine Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie jeweils die neueste Ausgabe dieser Information verwenden. Gewährleistung und Haftung richten sich bei Lieferung nach unseren allgem. Geschäftsbedingungen. Beachten Sie bitte die Anwendungs- Montage- und Lagerrichtlinien.

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten! Produktabbildungen können vom Lieferprodukt abweichen. Ausschreibungstexte, Montagehinweise und Leistungserklärungen (soweit gesetzl. vorgeschrieben) finden Sie auf unserer Homepage. Bitte achten Sie der Umwelt zuliebe auf eine fachgerechte Entsorgung!