TECHNISCHES ARBEITSBLATT EDELSTAHL TAUBENABWEHR **SD-KTUB ART2**

Universelles, hochwirksames Spitzensystem eignet sich zur repressiven Bearbeitung Simsen und Flächen bis 150 mm Breite bzw. Konstruktionselementen bis 170 mm Breite. Das Spitzensystem wird mittels Silikonkleber oder Schrauben auf der gereinigten Oberfläche befestigt. Bei Bedarf auf die gewünschte Länge zuschneiden.

Anwendung:



Technische Parameter							
Die Breite des Systems selbst	80 mm						
Die Länge der Spitzen	115 mm						
Anzahl der Spikes pro 1 lm System	80						
Effektive Systembreite	150 mm						
Gewicht	0,175 kg						

N Edelstahl

INDEX	ÄNDERUNG		DATUM	UNTERSCHRIFT	-	KJG	Scan co	
MAT-	ZEICHEN			ABFALL KLASSE	GEWICHT kg		AUSMASS	
MAS	S – HALBPROD.							
HILFSEINR.				STN		SORT-Nr.		
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.				BEM.		POS-Nr.		
ÜBE	RPRÜFT]			
TEC	NOL. TECHNOL.				ALTE ZEICHN.		ZEICHN-Nr.	
BEZEICHNUNG Edelstahl Taubenabwehr				Anzahl der Blätte		JB ART2	Blatt A	

Erstellt: 03.12.2025 14:06:23

Technische Änderungen vorbehalten

1 2 3 4 5 6 7 8