PRODUKTDATENBLATT

DACHHAKEN LAYTEC MAX

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Dachhaken LayTec MAX dient zur Montage von Solarpaneelen in Kombination mit dem Einlegesystem LayTec. Durch den extra verlängerten Bügel ist der Dachhaken LayTec MAX für längere Dachziegel geeignet. Durch unser T40 ONLY System benötigen Sie zur Montage nur noch ein TX 40 Werkzeug. Das Einlegesystem LayTec muss nur einmal ausgerichtet werden und anschließend können alle Solarmodule nacheinander eingelegt werden. Dadurch wird wertvolle Arbeitszeit und Aufwand eingespart. Durch die Geometrie des Hakens lässt sich die Position des Bügels einfach justieren und befestigen. Durch den Bügel aus Edelstahl kann der Dachhaken besonders hohe Kräfte aufnehmen und ist damit auch für Gebiete mit hohen Wind- und Schneelasten geeignet.

VORTEILE / EIGENSCHAFTEN

- T40 ONLY → Ein Werkzeug für alles TX 40
- Einlegesystem → Schnelles Einlegen der Solarmodule ohne zusätzliches Klemmen → Reduzierung von Arbeitszeit und Aufwand
- Kein Lösen der Schraube durch Vibration dank Sperrverzahnung und Mikroverkapselung
- Haken einfach zu justieren und zu befestigen
- Geeignet f
 ür das Einlegesystem LayTec
- · Resistent gegen hohe Wind- und Schneelasten

MATERIAL

- Aluminium (EN AW-6063 T66)
- Edelstahl A2 (1.4301)

















ARTIKELTABELLE

ArtNr.	Fußplatte		Haken		Aufbauhöhe	VPE
	Abmessung [mm] ^{a)}	Material	Abmessung [mm]b)	Material	[mm]	
SOL100761	122 x 90 x 40	Aluminium	122 x 231 x 136	Edelstahl A2 (1.4301)	126,5-136	10
a) Länge x Breite x Tiefe; b) Höhe x Breite x Tiefe						

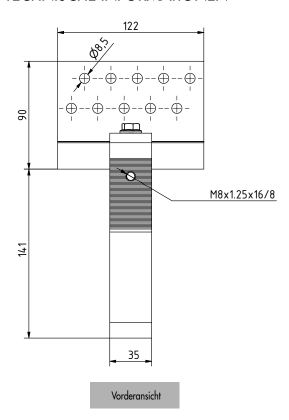
 $@ \ by \ E.u.r.o. Tec \ GmbH \cdot Stand \ 05/2025 \cdot \ddot{A}nderungen, Ergänzungen, Satz- \ und \ Druckfehler \ vorbehalten.$

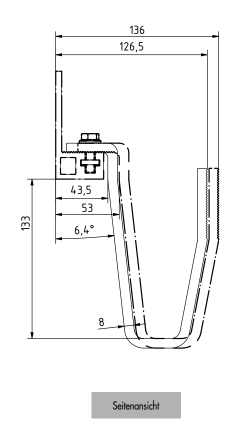
Seite 1 von 2

PRODUKTDATENBLATT

DACHHAKEN LAYTEC MAX

TECHNISCHE INFORMATIONEN





KOMBINIERBARE PRODUKTE

Dachhaken LayTec MAX					
ArtNr.	Bezeichnung	Material	VPE		
SOL100760	Dachhaken LayTec	Aluminium / Edelstahl A2	10		
SOL100729	Basisprofil LayTec	Aluminium	1		
SOL100765	Längsverbinder Basisprofil LayTec	Edelstahl A2	20		
SOL100730	Profilverbinder LayTec	Aluminium	10		
SOL100728	Einlegeprofil LayTec	Aluminium	1		
SOL100764	Längsverbinder Einlegeprofil LayTec	Edelstahl A2	20		
SOL100759	Fixierschraube	Edelstahl A2	50		
SOL100732	Abstandshalter LayTec	PP-C	20		
SOL100731	Endkappen LayTec	Aluminium	10		

Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (technik@eurotec.team).

 $@ \ by \ E.u.r.o. Tec \ GmbH \cdot Stand \ 05/2025 \cdot \ddot{A}nderungen, Ergänzungen, Satz- \ und \ Druckfehler \ vorbehalten.$

Seite 2 von 2