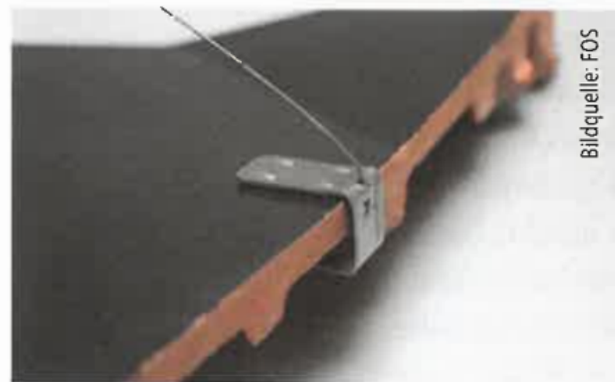


Optimierte Grat- und Kehlklammer

Das Unternehmen Friedrich Ossenberg-Schule GmbH + Co KG (FOS), Hersteller von Sturmklammern für die Windsogsicherung am Steildach, gibt die Markteinführung der neuen Grat- und Kehlklammer 513 bekannt. Die Klammer 513-100 soll alle bisherigen Varianten der Serie ersetzen und sowohl die Montageeffizienz als auch die Sicherheit bei der Befestigung von geschnittenen Dachpfannen und Bibern an Grat und Kehle verbessern.

Laut Hersteller bietet die neue Klammer den größten Klemmbereich im Markt und deckt 7 bis 22 mm mit einer einzigen Klammer ab. Dies führe zu einer Reduzierung des Lagerplatzes um ca. 50 Prozent. Durch die Widerhaken-Geometrie bietet die Klammer 513-100 eine um 20 Prozent gesteigerte Haltekraft im Vergleich zu ähnlichen Produkten. Die neue Geometrie der Klammer ermöglicht ein einfaches Anbringen ohne Hammer für Größen bis zu 16 mm.



Bildquelle: FOS

*Hold der neuen Grat- und Kehlklammer
am Deckwerkstoff*

Die 513-100 wurde in Deutschland entwickelt, hergestellt und umfassend getestet, um die höchsten Standards bei Qualität und Zuverlässigkeit zu gewährleisten. Sie ist ab sofort im Fachhandel verfügbar.

www.fos.de/513