

## Pressemitteilung

# Neue Abmessungen im Sortiment Solaranlagen spanreduziert verschrauben

Bad Laasphe,  
14.03.2024

Autor:  
Katrin Strübe

Anzahl Zeichen:  
1.712 (inkl. Leerzeichen)

Ein sicheres Ansetzen auf der Oberfläche, kein Tänzeln oder Abrutschen, keine scharfkantigen Späne und dabei eine hohe Montagegeschwindigkeit – mit diesen Eigenschaften überzeugen die bewährten EJOFAST® Bohrschrauben von EJOT.

Das EJOFAST® Sortiment wurde nun durch Bohrschrauben im Durchmesser 6,0 mm erweitert. Die JF3-2-6,0 kommt insbesondere im Solarbereich z. B. zur Aufständigung von Solar-Unterkonstruktionen auf Trapezprofilen mittels Kurzschiensystemen zum Einsatz. Die JF3-2-6,0 ermöglicht genau wie alle anderen EJOFAST® Bohrschrauben ein rutschfreies Ansetzen und eine spanreduzierte Verschraubung durch eine besonders fein ausgearbeitete Spitzengeometrie, jedoch mit einem leicht erhöhten Durchmesser im Vergleich zur JF3-2-5,5. Die JF3-2-6,0 komplettiert das Sortiment der EJOFAST® Bohrschrauben für Solaranwendungen und bildet zusammen mit der JF3-2-5,5 das perfekte Team für alle Anwendungen.

Die schlanke, eingängige Bohrspitze produziert keine scharfkantigen Späne, die sich im Material festsetzen und aufwendig entfernt werden müssen. Die spezielle Gewindeform erlaubt zusätzlich eine hohe Montagegeschwindigkeit. Dadurch können die Monteure wesentlich effizienter arbeiten.

Darüber hinaus hält EJOT ein breites Portfolio rund um die Solarbefestigung bereit wie z. B. den ETA-zertifizierten und selbstbohrenden EJOT Solarbefestiger mit Dichtscheibe und ORKAN-Kalotte. Das Verbindungselement aus Edelstahl ist für die Montage von PV-Anlagen auf Dächern mit Trapezprofil, Sandwichelementen und Faserzementwellplatten geeignet. Er leitet alle einwirkenden Zug- und Druckkräfte direkt in die Unterkonstruktion. Abgerundet wird das Sortiment durch eine Auswahl an Abdichtungselementen sowie Adapter.

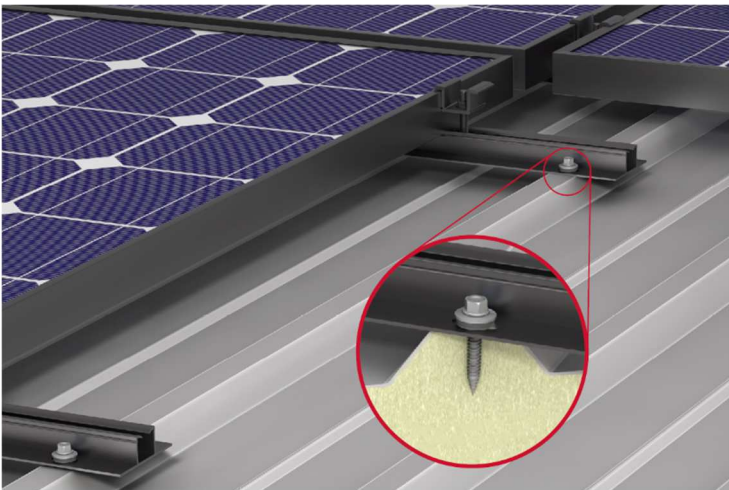
## Über EJOT®

Mit der Market Unit Construction bedient der Spezialist der Verbindungstechnik EJOT ausgewählte Marktsegmente der Baubranche. Hierzu zählen professionelle Anwendungen in der Außenhülle von Gebäuden und Verankerungslösungen von technischen Anlagen-Systemen im Gebäudeinneren. Hauptprodukte sind Bohr- und Dichtschrauben, Kunststoffdübel, chemische und mechanische Anker sowie Befestiger für Flachdächer und Solaranwendungen.

Ob beim Bau des höchsten Turms, der spektakulärsten Reaktor-Schutzhülle oder der südlichsten Polarstation der Welt – EJOT Kunden vertrauen auf langjähriges Expertenwissen rund um die Befestigungstechnik an Gebäuden.

EJOT – das sind mehr als 3.700 Mitarbeiter in 40 Landesgesellschaften mit über 24.000 Produkten und hundertjähriger Firmengeschichte.

[www.ejot.de/bau](http://www.ejot.de/bau)



Die JF3-2-6,0 erweitert das Sortiment der EJOFAST® Bohrschrauben

### Pressekontakt:

**EJOT SE & Co. KG**  
**Market Unit Construction**

Katrin Strübe  
Content Marketing Manager  
In der Stockwiese 35  
57334 Bad Laasphe

kstruebe@ejot.com  
T +49 2752 908-7992  
[www.ejot.de/bau](http://www.ejot.de/bau)