

Spannvorrichtung für überbaute KVz-Sockel (im MFG)



Die Sockelspannvorrichtung wird zur nachträglichen Fixierung der alten KVz-Sockel im Multifunktionsgehäuse verwendet, um eine Relativbewegung des Sockels zum MFG zu verhindern.

Lieferumfang



Bestelldaten

Sockelspannvorrichtung, incl. Befestigungselementen	MatNr 40 242 569	FiSaNr (SiNr.) 70.0300.00.00
--	------------------	------------------------------

Berthold Sichert GmbH

Kitzingstraße 1 - 5 | D -12277 Berlin

Telefon: +49 30 74707-0

Dokument: 70.0300.00.01

Telefax: +49 30 74707-20

Version: B

www.Sichert.com

E-Mail: Office@Sichert.com

Autor: MW

Montage

Das Metallband mit der Hakenseite zuerst von links nach rechts hinter den Sockel führen. Ist nicht genug Platz zum Greifen des Bandendes, sind geeignete Hilfsmittel, z.B. Drahhaken, Glas-faserziehband o.ä. zu verwenden.

Bandende, wie dargestellt, in rechtes Gegenlager einhängen.



Gegenlager auf das Gerüstprofil schrauben.

Linkes Gegenlager montieren. Stellschrauben in beiden Gegenlagern bis an den zu fixierenden Sockel herandrehen und mit Kontermutter sichern.



Das Spannschloss in geeigneter Position einhängen. Das Band mit der Spannschraube fest um den Sockel ziehen. Kontermutter festziehen.

Entsorgungshinweis

Bitte beachten Sie die für das Produkt jeweils gültigen Entsorgungsrichtlinien.