

## The adjustable extended S-hook bracket Magnelis S521

Produkt-Code: K.40x40.5



Der verlängerte, verstellbare S-Hakenhalter Magnelis S520 ist eine spezielle Halterung mit Längenverstellung, hergestellt aus Magnelis-Material, das ideal für die Montage und Anpassung längerer Elemente geeignet ist. Diese Halterung dient zur Befestigung von Aluminium-Montageprofilen für die Installation von Photovoltaikmodulen und Solarkollektoren auf geneigten Dächern, die mit keramischen oder Betondachziegeln bedeckt sind. Er besteht aus hochwertigem Edelstahl mit einer Materialstärke von 5 mm, was Langlebigkeit und Witterungsbeständigkeit gewährleistet. Der Halter verfügt über ein M10-Schraubenloch, das die Montage erleichtert und zusätzliche Stabilität der Konstruktion gewährleistet. Dank seines verstellbaren und verlängerten Designs ermöglicht dieser Halter eine flexible Anpassung an verschiedene Größen und Konfigurationen von Installationen und ist somit eine ideale Lösung für professionelle Photovoltaikinstallationen.

### Produktvarianten

Index	Preis
<b>The adjustable extended S-hook bracket Magnelis S521</b> K.40x40.5	Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte.

### Beschreibung des Produkts

Der verlängerte, verstellbare S-Hakenhalter Magnelis S520 ist eine spezielle Halterung mit Längenverstellung, hergestellt aus Magnelis-Material, das ideal für die Montage und Anpassung längerer Elemente geeignet ist. Diese Halterung dient zur Befestigung von Aluminium-Montageprofilen für die Installation von Photovoltaikmodulen und

Solarkollektoren auf geneigten Dächern, die mit keramischen oder Betondachziegeln bedeckt sind. Er besteht aus hochwertigem Edelstahl mit einer Materialstärke von 5 mm, was Langlebigkeit und Witterungsbeständigkeit gewährleistet. Der Halter verfügt über ein M10-Schraubenloch, das die Montage erleichtert und zusätzliche Stabilität der Konstruktion gewährleistet. Dank seines verstellbaren und verlängerten Designs ermöglicht dieser Halter eine flexible Anpassung an verschiedene Größen und Konfigurationen von Installationen und ist somit eine ideale Lösung für professionelle Photovoltaikinstallationen. Technische Spezifikation des Hakens S520: Einstellbare Höhe: 70-100 mm Breite: 27 mm Länge: 520 mm Materialstärke: 5 mm