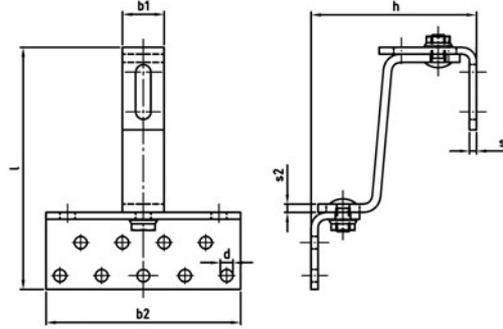


Artikel 9034 A2

Vario-Solarhaken, 3-fach verstellbar, Stiel 6 mm, 140X56X5/6



TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.	Artikelnummer	90342140 56
VPE	Anzahl pro Paket	30
	Stahlsorte	A2
d	Lochdurchmesser	9 mm
Grundpl.	Grundplatte	140X56X5/6
b1	Maß b1	30 mm
b2	Maß b2	140 mm
l	Gesamtlänge	171 mm
h	Maß h	145 mm
s1	Maß s1	5 mm
s2	Maß s2	6 mm

PRODUKTVORTEILE

- Für hohe Schnee-, und Windlasten
- 3-fach verstellbar
- Nicht magnetisch

- Höhere Korrosionsbeständigkeit durch die Fertigung aus austenitischen Edelstahl 1.4301 gegenüber dem häufig eingesetzten ferritischem Stahl z.B. 1.4016.

- Komplett vormontiert mit Schrauben DIN 603 und Mutter DIN 6923

ANWENDUNGEN

- Für die Montage von Unterkonstruktionen in der Solarbranche bei hohen Schnee-, und Windlasten.

- Einsatz im Außenbereich bei Umwelteinflüssen ohne nennenswerte Gehalte an Chloriden und Schwefelsäure.

ANWENDUNGSGEBIET

Solar

MERKMALE

- gestrahlt
- inkl. Schrauben + Muttern

WERKSTOFF KLASSTIFIZIERUNG

Edelstahl Rostfrei A2
Austenitischer rost- und säurebeständiger Edelstahl für den Einsatz in Feuchträumen, sowie bei Außenanwendungen ohne nennenswerte Gehalte an Chloriden und Schwefelsäure.