



Der ABS-Lock® X Solar ist ein Einzelanschlagpunkt für bis zu 3 Personen. Speziell für die Befestigung an den Aluminiumprofilen von Solarpanelhaltern entwickelt, ist der ABS-Lock® X Solar die ideale Sicherungslösung für die Arbeit an oder in der Nähe von Photovoltaik-Anlagen.

Das System ist zugelassen und CE-geprüft nach DIN EN 795 als Anschlagpunkt des Typs A und B für die gleichzeitige Verwendung von 3 Personen.



Einsatz

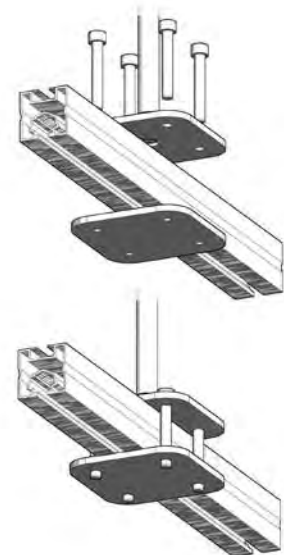
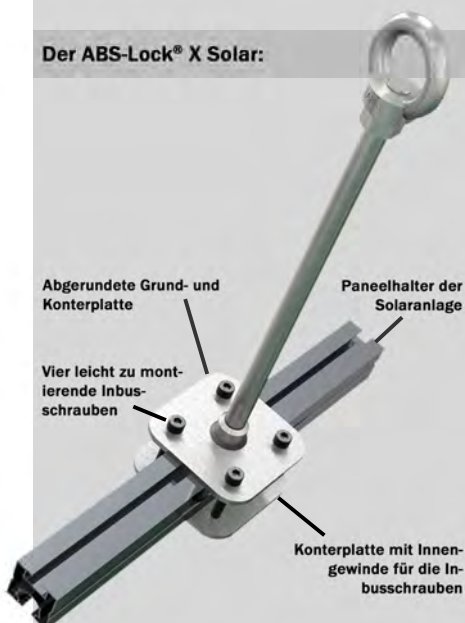
Die Installation von Anschlagpunkten auf Dächern, die vollständig mit Solarmodulen eingedeckt sind, gestaltet sich oft kompliziert oder sogar undurchführbar, weil zu wenig Montageoberfläche zur Verfügung steht. Um dennoch eine zuverlässige Anschlagmöglichkeit für die Arbeit auf dem Dach zu bieten, nutzt der ABS-Lock® X Solar die vorhandene Infrastruktur. Er wird einfach an den Aluminium- oder Stahlprofilen der Solarpanelhalter befestigt und bietet bis zu drei Personen sicheren Halt.

Der komplett aus Edelstahl gefertigte ABS-Lock® X Solar ermöglicht eine effektive Absturzsicherung direkt an der Solarpanelhalterung - dadurch befindet sich der Anschlagpunkt in optimaler Nähe zur Photovoltaik-Anlage, und die Sturzhöhe wird bei einem Fall auf ein Minimum reduziert.

Technische Daten:

- Personensicherungspunkt ABS-Lock® X Solar
- Komplett aus Edelstahl (1.4301)
- Befestigung über 4 Zylinderkopfschrauben
- Grundplatte 100x100mm
Konterplatte 100x100mm mit 4 Bohrungen und Innengewinde
- Anforderungen an das Profil:
- Min. Querschnitt 40x40mm
- Max. Querschnitt 50x50mm
- Länge des Anschlagpunkts: Standard 300mm
Sonderlängen auf Anfrage

Der ABS-Lock® X Solar:



Geprüft und zertifiziert

