

## ANSCHLAGPUNKT FÜR HÖHENARBEITEN

### UNIVERSELL

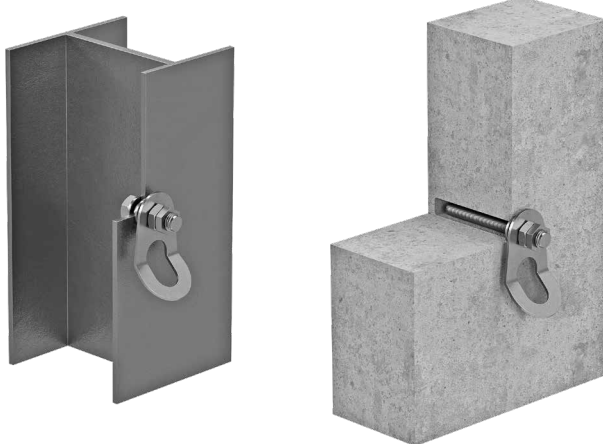
Er kann sowohl für das Sicherungsseil bei Arbeiten am hängenden Seil als auch zur Absturzsicherung verwendet werden.

### FUNKTIONELL

Kompakter Anschlagpunkt für bis zu drei Benutzer.

### VIELSEITIG

Zertifiziert für den Einsatz an verschiedenen Unterstrukturen und mit unterschiedlichen Befestigungen.



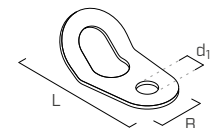
### TECHNISCHE DATEN\*

Unterstruktion	Mindeststärken	Unterstruktion	Mindeststärken	Befestigungen
Ι S235JR	5 mm	ΙΙΙ C20/25	170 mm	AB1/ABEA4 VIN-FIX

\* Die angegebenen Werte ergeben sich aus experimentellen Prüfungen, die unter der Aufsicht von Drittstellen gemäß den genannten Normenanforderungen ausgeführt wurden. Für einen Rechenbericht mit Mindestabständen muss die Unterstruktion entsprechend den genannten Normenforderungen vor der Montage von einem qualifizierten Ingenieur überprüft werden.

### ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	Material	d <sub>1</sub> [mm]	B [mm]	L [mm]	Stk.
AOSWS	Edelstahl 1.4301 / AISI 304	17	60	98	1
AOSWSA4	Edelstahl 1.4401 / AISI 316	17	60	98	1



### MAXIMALE BENUTZERANZAHL



### BELASTUNGSRICHTUNGEN



### ANWENDUNGSDARSEN



SOFTWARE



BIM



VIDEO



MANUALS

