

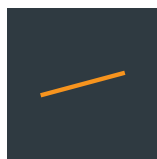
Dachtechnik GmbH

S | B | Z



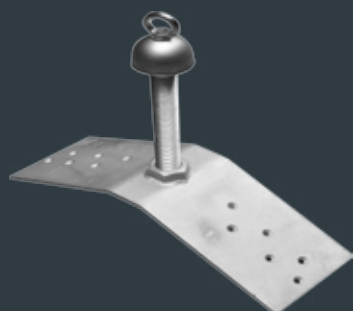
PRODUKTLISTE

DACHDECKER
(BETONDACHSTEINE, DACHZIEGEL)



„SA-SIANK“ – PATENTIERTE ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

GEPRÜFT Nach EN 795



Anker mit Holzunterkonstruktion verbinden (Sparren), daher ist ein Verlegeplan der Dachkonstruktion erforderlich

Info & Bestellung


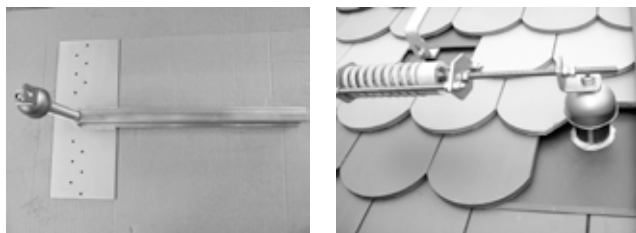
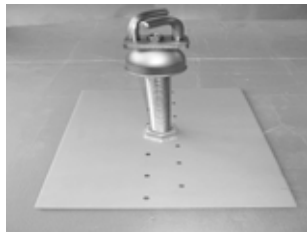
T: +43 (0)6137 / 53 0 53
F: +43 (0)6137 / 53 2 53
office@sbz-dachtechnik.at
www.sbz-dachtechnik.at



Der Beginn
einer festen
Verbindung

SA-SIANK - HOLZ - LINE - „C“

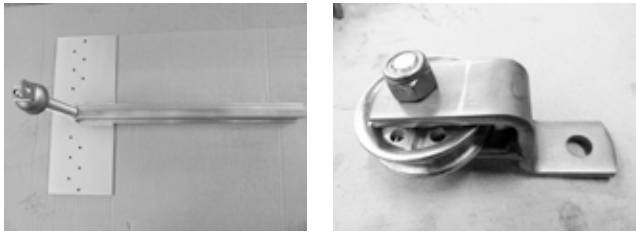
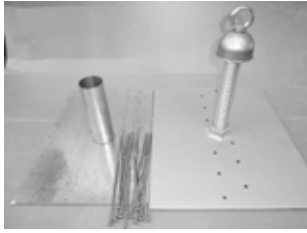
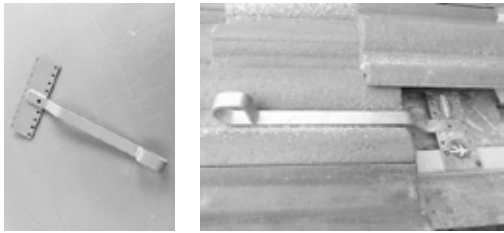
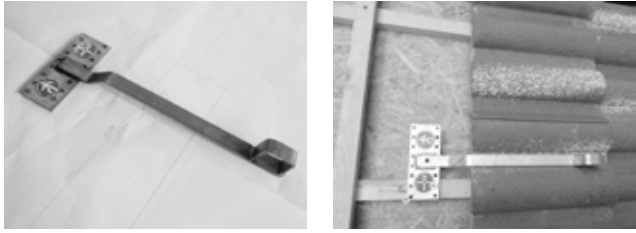
Anker mit Holzunterkonstruktion verbinden (Sparren), daher ist ein Verlegeplan der Dachkonstruktion erforderlich

Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
2.1.0	AAEPL	A	Außenanker als Einzelanker gegen Pendeleffekt 
2.1.1	AAPL	C	Außenanker 
2.1.2	ZAPL	C	Zwischenanker 



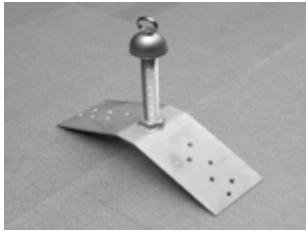

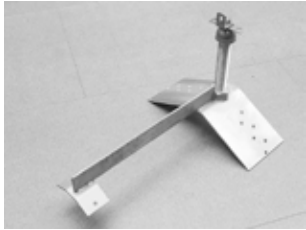



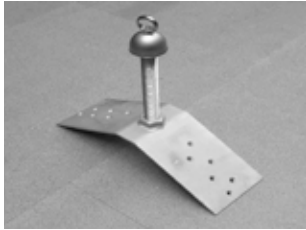
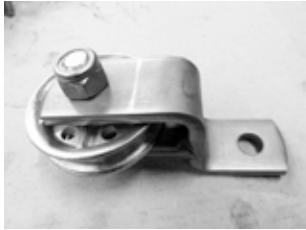

SA-SIANK - HOLZ - LINE - „C“

Anker mit Holzunterkonstruktion verbinden (Sparren), daher ist ein Verlegeplan der Dachkonstruktion erforderlich

Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
2.1.3	ZASUPL	C	Zwischenanker mit Seilumlenkung 
2.1.4	ZAKRPL	C	Zwischenanker mit Kreuzung 
2.2.0	EAPL verz.	A2 +B	Einzelanker gegen Pendeleffekt usw. 
2.2.0.1	EAPL INOX	A2 +B	Einzelanker gegen Pendeleffekt usw. 

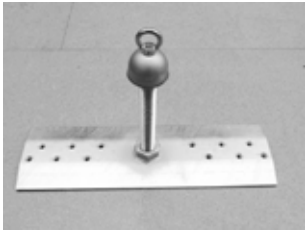
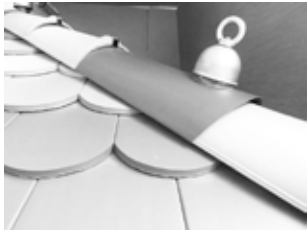
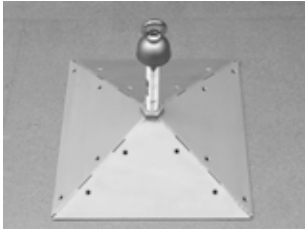

SA-SIANK - FIRST (P) - LINE - „C“

Die Firstanker werden an die Dachneigung angepasst, und auf die Holzunterkonstruktion befestigt. Je nach Dachaufbau ergeben sich verschiedene Schraub­längen. Daher Firstdetail anfordern.

Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
2.3.0	EPLF	A+C	Einzelanker gegen Pende­leffekt usw.  
2.3.1	AAPLF	C	Außenanker  
2.3.2	ZAPLF	C	Zwischenanker  
2.3.3	ZASUPLF	C	Zwischenanker mit Seilumlenkung  
2.3.4	ZAKRPLF	C	Zwischenanker mit Kreuzung 

SA-SIANK - FIRST (P) - LINE - „C“

Die Firstanker werden an die Dachneigung angepasst, und auf die Holzunterkonstruktion befestigt. Je nach Dachaufbau ergeben sich verschiedene Schraub­längen. Daher Firstdetail anfordern.







Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
2.3.5	EGPL	A1	Gratanker <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">   </div>
2.3.6	ZAPL	A1	Zentralanker <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">   </div>

SA-SIANK - PL - LAUFROSTANLAGE













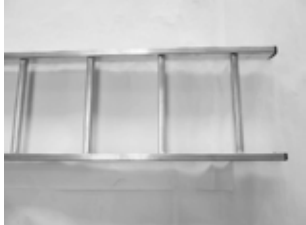

Berechnung für eine Stufe : 2 x Laufroststütze + Laufrost x Länge

Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
2.1.0.0	LRST	/	Laufroststütze verzinkt
2.1.0.1	LRST	/	Laufroststütze INOX
2.1.0.2	LR	/	Laufrost verzinkt <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">  </div>
2.1.0.3	LR	/	Laufrost INOX

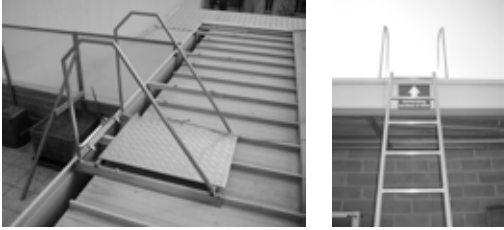



ZUBEHÖR

Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
/	SA-SIANK03	C	Seil 
/	SA-SIANK04	C	Spanner mit Seilmontage  
/	SA-SIANK041	C	Spanner ohne Seilmontage 
/	SA-SIANK07	C	Dämpfer mit Seilmontage  
/	SA-SIANK071	C	Dämpfer ohne Seilmontage 

ZUBEHÖR

Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
/	SA-SIANK08	/	Schrank (mit Höhensicherungsgerät) <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">      </div>
/	SA-SIANK09	/	Schrank (Mitführendes Auffanggerät mit Seil 20m) <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">      </div>
/	SA-SIANK600	/	Einhängebügel für mobile Leiter ohne Montage <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>
/	SA-SIANK601	/	Mobile ALU-Leiter ohne Bügel <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;">  </div>
/	SA-SIANK602	/	Fixe ALU-Leiter ohne Rückenschutz <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;">  </div>





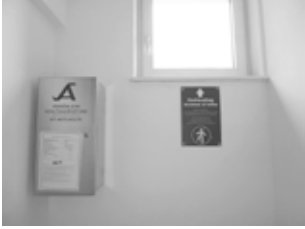
ZUBEHÖR

Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
/	SA-SIANK603	/	Einhängevorrichtung mit Ausstiegsbügel und Podest 
/	SA-SIANK605	/	Aufhängevorrichtung für die mobile Leiter auf die Wand 
/	SA-SIANK606	/	INOX Ausstiegsbügel für Steigleiter vertikal 
/	SA-SIANK607	/	Verz. Ausstiegsbügel für Steigleiter vertikal 


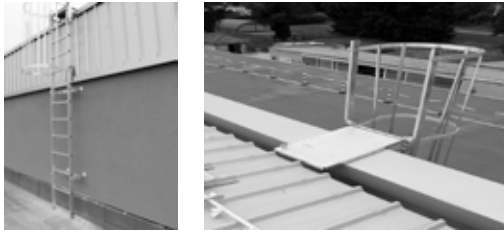
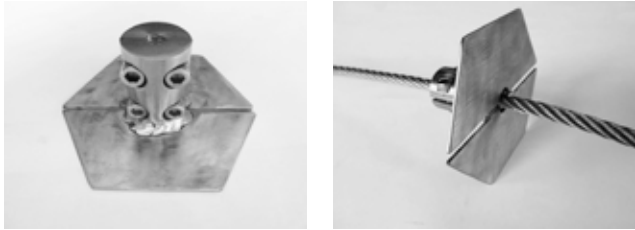

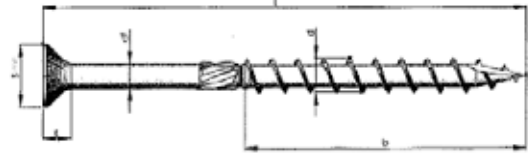
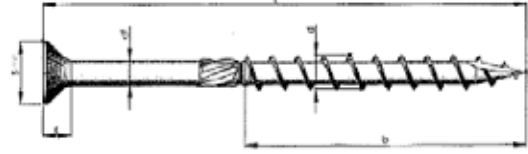
ZUBEHÖR

Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
/	SA-SIANK608	/	Befestigungsbügel für Leiter fix (4 Stk.) 
/	SA-SIANK 6081	/	Befestigungsbügel für Leiter variabel einstellbar (4 Stk.) 

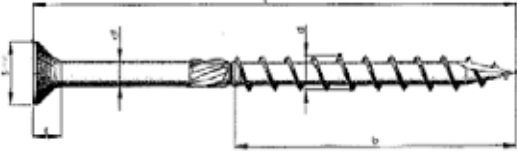
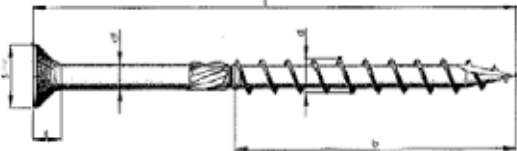
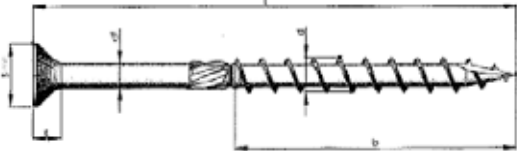
ZUBEHÖR

Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
/	SA-SIANK609	/	Einhängevorrichtung für mobile Leiter auf Wand 
/	SA-SIANK 6091	/	Einhängevorrichtung für mobile Leiter für Plattendach ohne Anker 
/	SA-SIANK610	/	Stufen verzinkt 600 x 250 
/	SA-SIANK611	/	Anschlagtafel für Hinweisschild und Dokumente 
/	SA-SIANK615	/	Hinweisschild für Montage 

ZUBEHÖR

Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
/	SA-SIANK620	/	Hinweisschild 
/	SA-SIANK625	/	Rückenschutz für Leiter 
/	SA-SIANK630	/	Seilblockierer 
/	SA-SIANK71	/	Drehmomentschlüssel 3/8" 5-50Nm Mit Steckschlüssel-Einsatz 3/8" -17mm 
/	SA-SIANK80	/	Schrauben Torx TX VZ TG 8,0*200 für „SA-SIANK“ Für die Befestigung auf Holzunterkonstruktion 
/	SA-SIANK801	/	Schrauben Torx TX VZ TG 8,0*280 für „SA-SIANK“ Für die Befestigung auf Holzunterkonstruktion 

ZUBEHÖR

Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
/	SA-SIANK802	/	Schrauben Torx TX VZ TG 8,0*320 für „SA-SIANK“ Für die Befestigung auf Holzunterkonstruktion 
/	SA-SIANK805	/	Schrauben Torx TX VZ TG 8,0*380 für „SA-SIANK“ Für die Befestigung auf Holzunterkonstruktion 
/	SA-SIANK804	/	Schrauben Torx TX VZ TG 8,0*220 für „SA-SIANK“ Für die Befestigung auf Holzunterkonstruktion 

ZUBEHÖR

Typ	Bezeichnung	Kl.	Beschreibung
/	SA-SIANK05	/	Seil mit Schlaufe INOX Aisi 316 8mm Länge 2,00m für den Dachaufstieg 
/	SA-SIANK70	/	Autoblockierer „frena filetti“ für „SA-SIANK“ 