

LIEBIG® Steigeisenanker SUPERPLUS A4



Anwendungsbereich

- > Steigeisenbefestigungen nach DIN 1211-3 / DIN 1212-3

Eigenschaften

- > Edelstahl A4
- > Automatisch selbsthinterschneidender, einzigartiger Schwerlastanker für Durchsteckmontage
- > Wird zur Befestigung von Steigeisen in Abwasser-Revisionschächten verwendet. Die Spezialkunststoffhülse verhindert Kontaktkorrosion zwischen dem Steigeisen und dem Anker
- > Auch an schwer zugänglichen Stellen leicht zu montieren
- > A4 für den Innen- und Außenbereich sowie für industrielle Anwendungen
- > Demontierbar

Technische Daten



Zertifizierungen

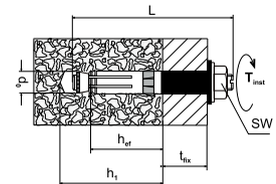


Verankerungsgründe

- Zugelassen für
- > Gerissener Beton
 - > Ungerissener Beton

Querverweise

- Reinigungsbürste
- Ausblaspumpe
- Hammerbohrer SDS plus®
- Setzwerkzeug Bolzenanker
- Akku-Bohrhammer ABH
- Drehmomentschlüssel
- Steckschlüssel



Montageanleitung



Kennwerte	Zulässige Lasten ungerissener Beton C20/25							Zulässige Lasten gerissener Beton C20/25	
	Typ	d _i [mm]	SW [mm]	d ₀ [mm]	h _{ef} [mm]	T _{inst} [Nm]	N _{Rec} [kN]	V _{Rec} [kN]	N _{Rec} [kN]
M8-14/40	16	16	14	40	25	6,1	6,1	4,3	4,3
M8-14/60	16	16	14	60	25	6,1	6,1	4,3	4,3

Produkt im Online-Shop



Bestellbezeichnung	Nenngröße [mm]	L [mm]	d ₀ [mm]	h ₁ [mm]	t _{fix} [mm]	VPE [Stück]	Preis/100 [EUR]	Artikelnummer	EAN
LIEBIG Steigeisenanker BLS M8-14/40SD A4	M8	95	14	60	25	100		9650814040	4061245001135
LIEBIG Steigeisenanker BLS M8-14/60SA A4	M8	115	14	80	25	25		9650040060	4061245001630