



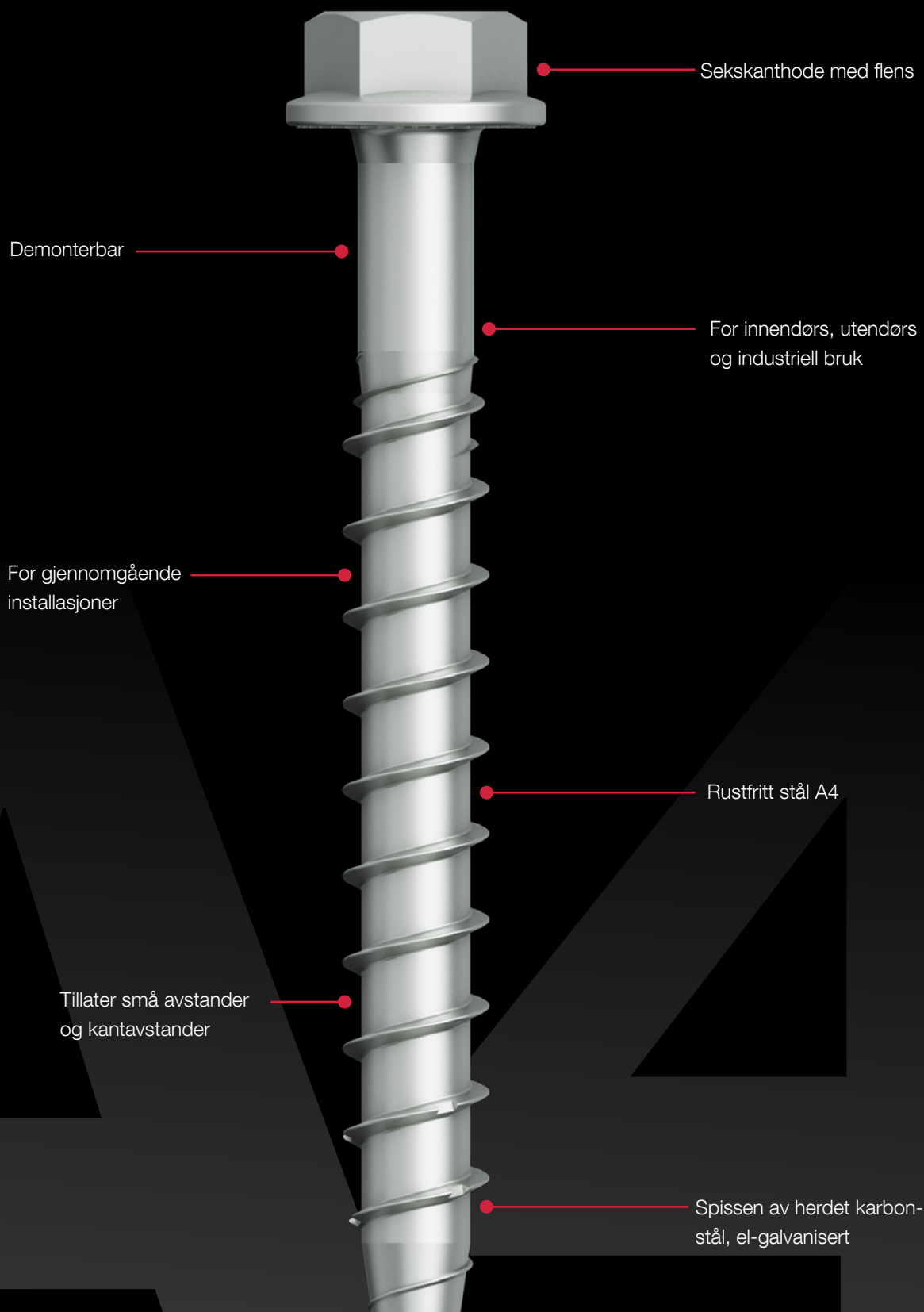
JC6 rustfritt stål A4 betongskrue

Ny bi-metall betongskrue for utendørs bruk



JC6 rustfritt stål A4 betongskruer

Syrebestandige ETA-godkjente betongskruer for krevende korrosjonsforhold



JC6 rustfritt stål A4 betongskruer



Applikasjoner

- > For innefestning i sprukket og ikke-sprukket betong C20/25 – C50/60
- > Innendørs bruk i fuktige miljøer
- > Utendørs bruk, inkludert industrielle og maritime miljøer
- > Innefestning av f.eks.:
 - > Baldakiner
 - > Porter
 - > Hyllesystemer
 - > Kabelrenner
 - > Håndløpere og rekkverk
 - > Stadionseter
 - > Støtbeskyttelse
 - > Trekonstruksjonstilbehør (f.eks. braketter, ...)

Kjennetegn

- > Rustfritt stål A4 med herdet ståttupp
- > ETA godkjent for sprukket og ikke-sprukket betong C20/25 – C50/60
- > Betongskruer er beregnet for gjennomgående installasjoner
- > Ingen forhåndsdefinert tiltrekingsmoment

Fordeler

- > Krever kun et lite borehull
- > Tillater små avstander og kantavstander
- > Skruen kan demonteres

Tekniske spesifikasjoner

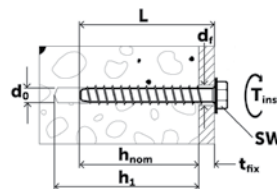


Sertifiseringer



Grunnmaterialer

- Godkjent for
- > Sprukket betong
 - > Ikke-sprukket betong



Installasjonsdata

Anbefalte belastninger ikke-sprukket betong C20/25

Type	d_o [mm]	d_f [mm]	h_{nom} [mm]	h_{min} [mm]	T_{inst} [Nm]	Bits-type [mm]	N_{rec} [kN]	V_{rec} [kN]
ETA-22/0413								
8x70	8	≤ 12	65	100	maks. 40	SW13	7.9	11.6
8x80	8	≤ 12	65	100	maks. 40	SW13	7.9	11.6
8x100	8	≤ 12	65	100	maks. 40	SW13	7.9	11.6

d_o = nominell bordiameter; d_f = gjennomgående hull diameter i festet; h_{nom} = nominell innstillingsdybde; h_{min} = minimum tykkelse på grunnmaterialer; T_{inst} = Maksimalt installasjonsmoment; N_{rec} = anbefalt strekkbelastningskapasitet; V_{rec} = anbefalt skjærbelastningskapasitet

Bestillingsbeskrivelse	L [mm]	d_o [mm]	t_{fix} [mm]	h_{nom} [mm]	h_1 [mm]	Hode Ø [mm]	PU [biter]	Artikkel nummer	EAN
ETA-22/0413									
JC6-KB 8x70/5 SW13 A4	70	8	5	65	75	17.5	50	9650071974	4061245093802
JC6-KB 8x80/15 SW13 A4	80	8	15	65	75	17.5	50	9650071975	4061245093819
JC6-KB 8x100/35 SW13 A4	100	8	35	65	75	17.5	50	9650071976	4061245093826

L = lengde; d_o = nominell bordiameter; t_{fix} = tykkelse på vedlegg; h_{nom} = nominell innsetingsdybde; h_1 = borehullsdybde



EJOT Festesystem AS

Grinidammen 4

N- 1359 Eiksmarka

T +47 23 25 30 40

infono@ejot.com

www.ejot.no