

Vingeskruer Syrefast A4 bi-metall

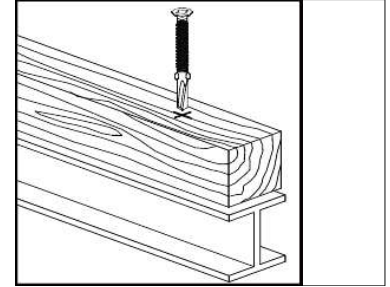
Treverk mot stål

Produkt info/ Bruksområder:

For feste av treverk av til stål av forskjellig tykkelse.
Syrefast A4 for bruk utendørs aggressiv miljø.
Borhastighet skal på selvborende skruer ligger normalt på mellom 1000-1800varv per minut, lavere hastighet ju tykkere stål.

Fordeler

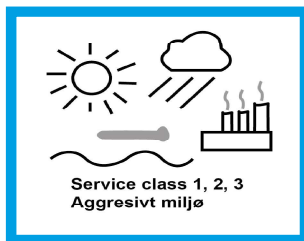
Vingene freser bort treet for å gi stammen fritt spillerom så det ikke løftes på skruen, når borspissen treffer stålet.
Vingene slås av når de treffer stålet.
Forsenket hode med riller for forsinking i treverket.
Torx bitsspor for ekstra bra feste mot bits.



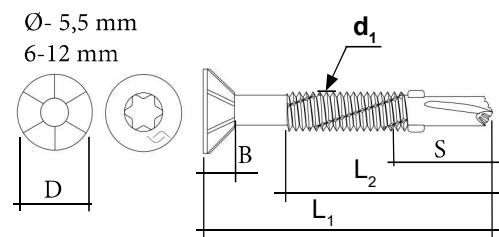
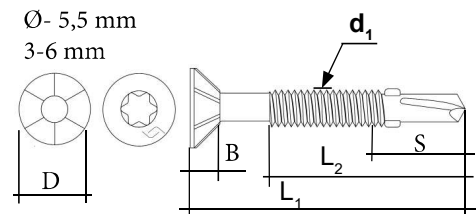
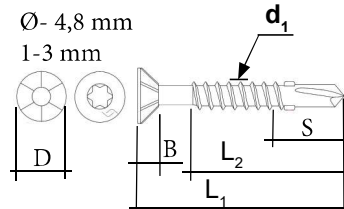
Material

Syrefast A4 bi-metall

	4,8 (1-3)	5,5 (3-6)	5,5 (6-12)
Diameter utvendig (mm) d1:	4,8 (1-3)	5,5 (3-6)	5,5 (6-12)
Lengde gjenge + spiss (mm)	Helgjenget	Helgjenget	68-72
Bits:	Torx 25	Torx 30	Torx 30
Hodediameter D (mm):	9,14-9,5	10,37-10,8	10,37-10,8
Hodehøyde B (mm):	3,0	4,5	4,5
Spissdiameter (mm)	3,9-4,0	4,9-5,0	5,0-5,12
Borhastighet (varv/min)	1800-2500	1000-1800	1000-1800



Syrefast A4



Navn	Art nr	Borkapasitet stål (mm)	Festetykkelse treverk (mm)	L1 (mm)	S* (mm)
Vingeskrue 4,8x56 A4 (1-3)	124248561	1-3	3-36	56	14,5
Vingeskrue 4,8x69 A4 (1-3)	124248691	1-3	3-48	69	14,5
Vingeskrue 5,5x65 A4 (3-6)	124255653	3-6	5-36	65	19
Vingeskrue 5,5x78 A4 (3-6)	124255783	3-6	5-48	78	19
Vingeskrue 5,5x85 A4 (6-12)	124255855	6-12	15-36	85	32
Vingeskrue 5,5x98 A4 (6-12)	124255985	6-12	28-48	98	32

S beskriver lengde av karbonstål, hele denne delen MÅ igjennom stålplaten og stikke ut på baksiden