

FORZES TAGSKRUER

105 mm

PRODUKTBEKRIVELSE

Selvborende skrue af kulstofstål med vinger til fibercement bølgetagplader på træunderlag.

Størrelse:	6,5 x 105 mm
Borekapacitet:	Minimum 52 mm i træ
Borespids:	Reduceret borespids specielt til træ
Materiale:	Kulstofstål C1022
Holdbarhedsbelægning:	Varmgalvaniseret, 450 g/m ²
Hovedtype:	5/16" indstiksekssidet skivehoved / 8 mm over fladerne.
Hovedmærkning:	"ET - CS" mærke
Anbefalet borehastighed:	1.000 - 1.800 o/min
Forsegling:	Ø 25 mm injektionsstøbt BAZ-element, hårdhed på 70° - 75° Shore, med Ø 22 mm rustfri stål A2 skive.



Specifikationer for skrue til træunderlag

Længde (mm)	Total Længde (mm)	Min. Højde (mm)	Min. træpenetration (mm)
105	105	42,6	52

Trækstyrke:	4,90 kN ved penetrationsdybde 50 mm
Aftrækningsstyrke:	2,68 kN ved penetrationsdybde 50 mm

Test udført af CSTB

Reference: 26076486 - DSSF/MRF - 2018.0507

Testet på træunderlag.

