

SSBFHSD

Quik Drive® stålmonteringskrue, A4 rustfri med kulstofstål borspids og borwing

SSBFHSD Quik Drive® båndede stålmonteringskruer er designet til at montere træ til stålbjælker (1,2-2,4 mm ståltykkelse). Bi-metal-designet består af A4 rustfrit stål med en kulstofstålspids, der betyder at borwing spidsen skærer igennem stålbjælken samtidigt med at skruen opretholder sin korrosionsbestandighed.

Egenskaber

Egenskaber

- Træ på stål (1,4-2,4mm ståltykkelse uden forboring)
- A4 rustfri syrefast
- Borwing+borspids
- Kulstofstål borspids

Material

Bi-metal - A4 stainless steel with carbon steel drill point

Anvendelse

Samlinger

- Træbeklædning på stål f.eks. i letvægfacader
- Terrassebrædder (max 38 mm) på stål

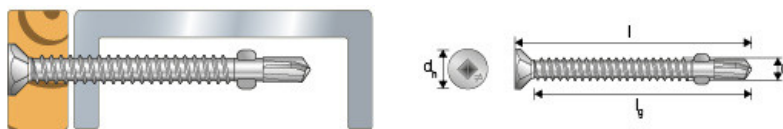


SSBFHSD

Quik Drive® stålmonteringskrue, A4 rustfri med kulstofstål borspids og borwing

Teknisk data

Dimensioner



Art. nr.	DB nr.	Dimensioner [mm]			Max. trætykkelse [mm]	Max. ståltykkelse [mm]	Antal pr. bånd	Antal pr. kasse	Anbefalet RPM	Bit	Kompatibel med
		d	l	d _h							
SSBFHSD2SE	2135424	4.9	50	8.5	< 28mm	1.2-2.4	30	1000	2500	BIT2SE	QDPROLDHG2

Hedgaardsvej 11
8300 Odder
tel: +45 8781 7400
fax : +45 8781 7409

Copyright by Simpson Strong-Tie®

Oplysningerne i dette dokument ejes eksklusivt af Simpson Strong-Tie® A/S.

De er kun gældende i forbindelse med produkter, som forhandles af Simpson Strong-Tie® A/S.

SSBFHSD

Quik Drive® stålmonteringskrue, A4 rustfri med kulstofstål borspids og borwing



www.strongtie.dk