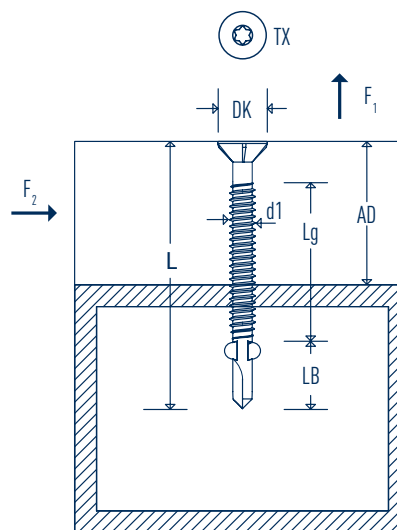


# S-BohrFix<sup>®</sup> SBF

## TECHNISCHES DATENBLATT



SIHGA <sup>®</sup> montagepack		Dimension S-BohrFix <sup>®</sup> SBF	Anbauteil AD	Gewinde Lg	Bohrleistung Stahl	Empfohlene Lasten	
Art. Nr.	VE	d1 x L	[mm]	[mm]	[mm]	Zugkraft F <sub>1</sub> [kN]	Querkraft F <sub>2</sub> [kN]
31236	100	<b>4,8 x 38</b>	20	22	2,2	0,45	0,64
31246	100	<b>5,5 x 45</b>	25	26	4,0	0,61	0,64
31256	100	<b>5,5 x 50</b>	30	32	4,0	0,61	0,84
31266	100	<b>6,3 x 60</b>	35	31	5,0	0,72	0,84
31276	100	<b>6,3 x 70</b>	45	41	5,0	0,72	0,84
31286	100	<b>6,3 x 85</b>	60	46	5,0	0,72	0,84
31296	100	<b>6,3 x 110</b>	85	46	5,0	0,72	0,84

Durch verschiedenste Metallqualitäten ist die Bohrleistung anhand von Schraubversuchen vor Ort festzustellen.

### Abmessung [mm]

S-BohrFix<sup>®</sup> SBF

d1	TX	DK	LB
4,8	25	9,5	13,0
5,5	30	11,0	15,0
6,3	30	12,0	16,0



### DETAILS

- aus gehärtetem, rostfreiem Edelstahl hergestellt
- befestigt Holz auf Stahl ohne Vorbohren des Stahlteiles in einem Arbeitsgang bis zu 5 mm dicken Stahl, bis Güte S355, einfach durchschrauben
- Bohrspitze mit spezieller Form und Gewindegewandflanken, befestigt rostfrei und ist extrem bruchfest

