

Informationen df2 Klammern in Fagus Stabbuche

Klammer-typ	Untergrund	Eintreibgerät	Luftdruck	Ausfälle	Ver-senkung	Ergebnis	Eignung	Empfehlung df2	Artikel-nummer	Drahtdicke Klammer	Bemerkung des Herstellers
KG750	Stabbuche	PN765 Haubold	6,5 bar	Nein	1,5mm	++	Ja	Je nach Beplankung neu testen	574943 Haubold	1,53mm	Zu 95% bei unseren Kunden im Einsatz
KG750 Stahl		PN765 Haubold		Nein	1,0mm	+++	Ja	Für alle Beplankungen geeignet	575749 Haubold	1,53mm	Einsatz bei harter Oberfläche; prädestiniert für Stabbuche.
HD		PN9180 Haubold		Nein	0,0mm	+	Bedingt	Je nach Beplankung neu testen	503397 Haubold	1,80mm	Für statische, spezielle Anwendungen, selten in der Schweiz
SD		PN9180 Haubold		Ja	+1,5mm	-	Nein	Ungeeignet, Draht zu dick	-	2,00mm	Für statische, spezielle Anwendungen, selten in der Schweiz
KL6040		PN6040 Haubold		Nein	0,5mm	++	Ja	Je nach Beplankung neu testen	503229 Haubold	1,20mm	Täferklammern

df2 Hauptsitz & Korrespondenz

Bahnhofstr. 32, 5623 Boswil

Tel. +41 56 621 80 00

Fax +41 56 621 90 78

info@df2.ch, www.df2.ch