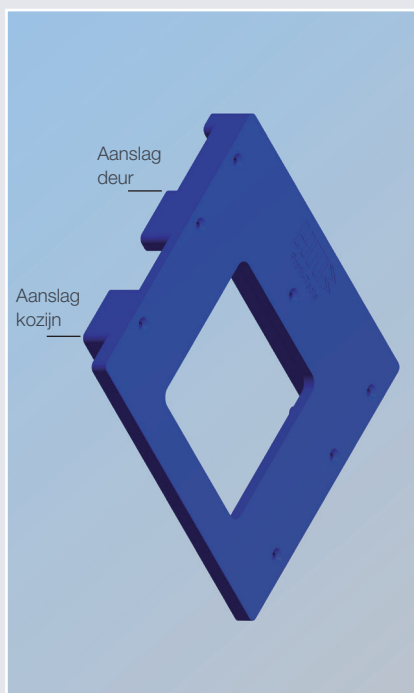




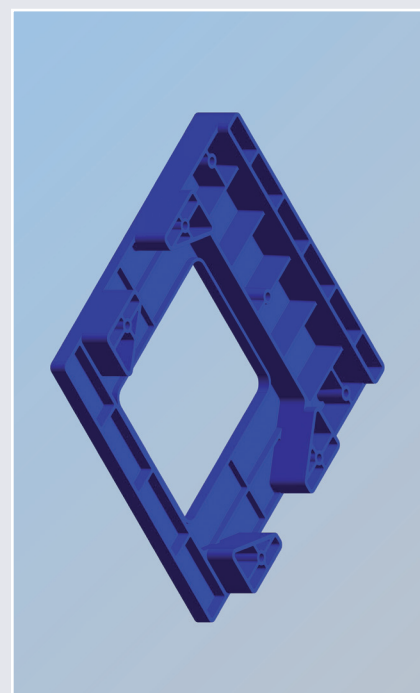
Scharniermal glasvezel

Algemeen

De nieuwe Scharniermal is een zeer bijzonder ontwerp, gemaakt van glasvezel en daardoor met name gericht op het eenvoudige segment. Deze mal is zeer functioneel doordat u onder andere zelf de gewenste lengte kunt bepalen. De Scharniermal bestaat uit 7 losse onderdelen (5 sjablonen en 2 kopstukken). Het aantal onderdelen dat u gebruikt is afhankelijk van het aantal scharnieren dat gefreesd moet worden. Daarnaast is het achterhout op de deur of het raam standaard 8 mm. De zijkant van de lat is de aanslag van de deur of het raam. De aanslag van het kozijn wordt aangegeven door middel van de driehoekjes op de achterzijde van de Scharniermal.



Afb. 1 Voorzijde Scharniermal



Afb. 2 Achterzijde Scharniermal

Artikelnummers

102389	Scharniermal glasvezel 89 mm
102376	Scharniermal glasvezel 76 mm

Benodigheden

De onderstaande artikelen heeft u nodig voor het toepassen van de Scharniermal. Deze worden niet standaard meegeleverd.

Artikel	Omschrijving	of	
302015	Ring 30 mm DW614/615	of	Hoog model art. nr. 605229
304018	Ring DW620/621, Makita RP1110 30 mm	of	Hoog model art. nr. 605228
402001	Beitelhouder 20 mm		
402003	Wegwerpmesjes/per 10 stuks		

Voor een brandwerende sponning heeft u per sjabloon één set vulblokjes (art. nr. 600697) nodig.

Overige

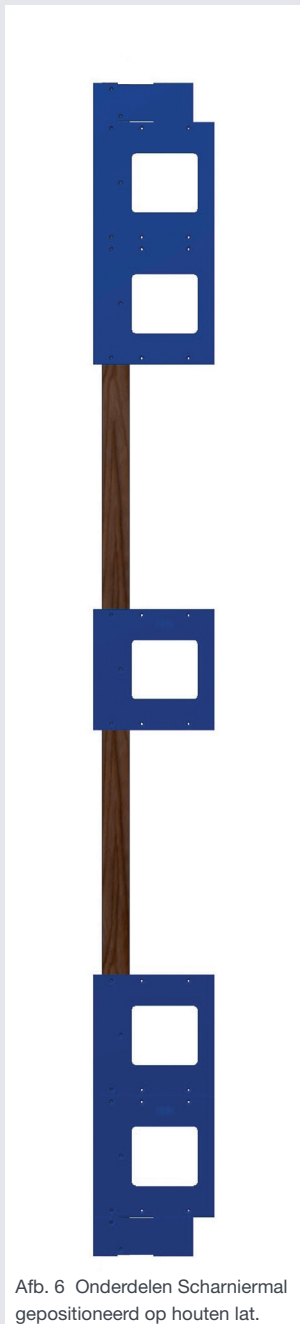
Een lat van 45 mm breed, 25 mm dik en 16 schroeven van 4,0 x 40.

Het bevestigen van de sjablonen op een houten lat gaat op de onderstaande wijze:

- Stap 1: Maak een lat van ongeveer 45 mm breed en 5 cm korter dan de deur.
 Stap 2: Schroef de losse sjablonen op de juiste hoogte vast op de lat.
 Stap 3: Vervolgens kunt u de scharnierpatronen uitfrezen op de deur en het kozijn.

Vulblokjes (art. nr. 600697)

Voor een brandwerende sponning heeft u per sjabloon één set vulblokjes (art. nr. 600697) nodig (afb. 3). Deze plaatst u in de buitenste hoekjes op de Scharniermal (afb. 4).



Afb. 6 Onderdelen Scharniermal gepositioneerd op houten lat.



Afb. 3 Losse vulblokjes (L/R)



Afb. 4 Vulblokjes plaatsen in Scharniermal

Optioneel: magneet en strip

Indien u (later) een tochtstrip of kader wilt plaatsen, kunt u gebruik maken van een twee magneten (art. nr. 200089) en strip van 5 à 6 mm. Hierdoor kunt u de scharnieren 5 à 6 mm verder uitfrezen, waardoor de extra ruimte overbrugd kan worden.



Afb. 5 Magnetten geplaatst in hoek Scharniermal.



Afb. 6 Close-up magneet in Scharniermal



Afb. 7 - 5 à 6 mm strip tegen Scharniermal



Afb. 8 - 5 à 6 mm strip tegen Scharniermal (incl. houten lat)