

BEVESTIGINGS ONDERDELEN

Wie werkt met technische hulpmiddelen en aanpassingen voor verschillende soorten lichamelijke problemen, kent de behoefte aan een grote verscheidenheid aan montagemiddelen. Bovendien hangt het succes en de mate van het gebruik van een aanpassing af van een goede stand van een bedieningsorgaan naar wens van de gebruiker.

QuoVadis heeft daarvoor diverse montage en bevestigingssystemen en onderdelen. Het aanpassen van de verschillende bedienschakelaars aan rolstoel of bed wordt hiermee vereenvoudigd. Er zijn diverse soorten tafelklemmen, buis- of pijpklemmen, X-klemmen en verschillende houders voor bedieningsorganen en Infra Rood zenders. Wij werken onder meer met montagesystemen van GEWA, Fisso en Daessy.

10 mm systeem

Het montagesysteem van GEWA is gebaseerd op 10mm pijpstukken die via koppelstukken aan elkaar bevestigd kunnen worden.

In de GEWA catalogus staat een volledig overzicht van de GEWA montageonderdelen.



Daessy

Het Daessy systeem is gebaseerd op buizen van 20 en 22 mm. Met behulp van de diverse koppelingen en buizen is het mogelijk een robuuste montage te creëren.



Tafelklem / - standaard

Het montagesysteem wordt vaak aan een tafel, rolstoel of bedrand bevestigd. Met behulp van een tafelklem wordt een meer permanente bevestiging gerealiseerd, waarbij er overigens ook gekozen kan worden voor een systeem dat verplaatst kan worden. Een tafelstandaard is meer flexibel, en kan in veel situaties een praktische oplossing zijn.





Tablet

Met de grote opkomst van tablets is er ook meer vraag naar behuizingen waar de tablet beter beschermd wordt tegen vocht en stoten. Ook hiervoor adviseren wij u graag.



Voor iedere cliënt en iedere situatie wordt gebruik gemaakt van een of meer bevestigingsonderdelen, die specifiek in het betreffende geval het meest geschikt zijn. Een overzicht van alle onderdelen zou een hele lange lijst geven.

Wij denken graag met u mee op welke wijze voor u of uw cliënt een goede aanpassing gemaakt kan worden.

Neem contact met ons op voor een offerte op maat.

