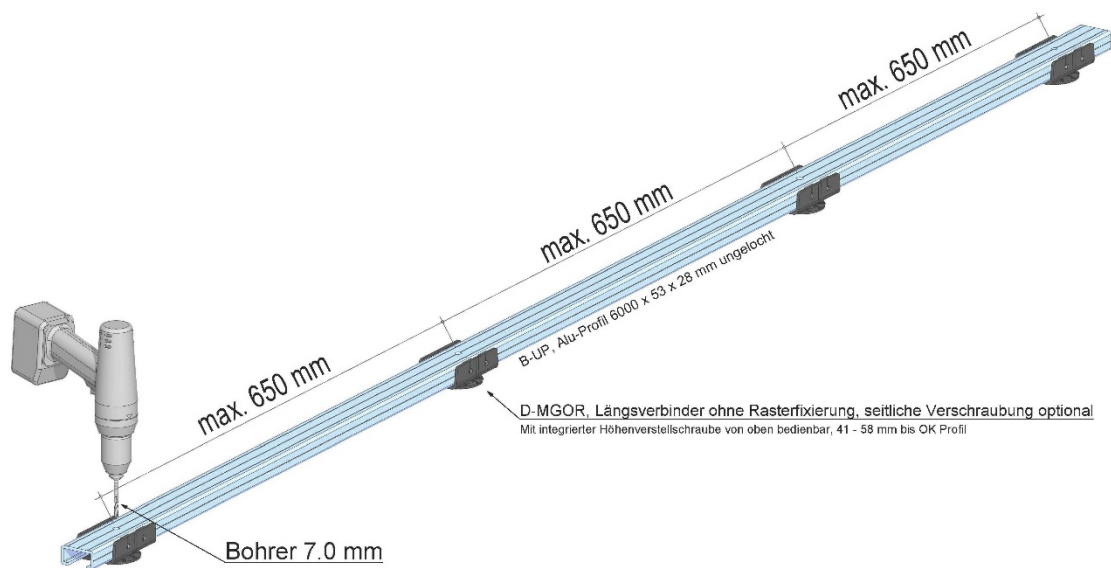










## Universal-Profil Aluminium ungelocht 6000 x 53 x 28 mm

Individuelle Befestigungs- und Montagearten von Terrassenböden

Pos.	Bezeichnung	Beschreibung	Dielenbreite	Anz. Dielen	Profillänge
B	B-UP	Standard Universalprofil Aluminium für alle Montagesysteme	Universal		6000 mm
	B-UPV	Universal Profilverbinder, Aluminium (B-UP Stossverbindung)			200 mm

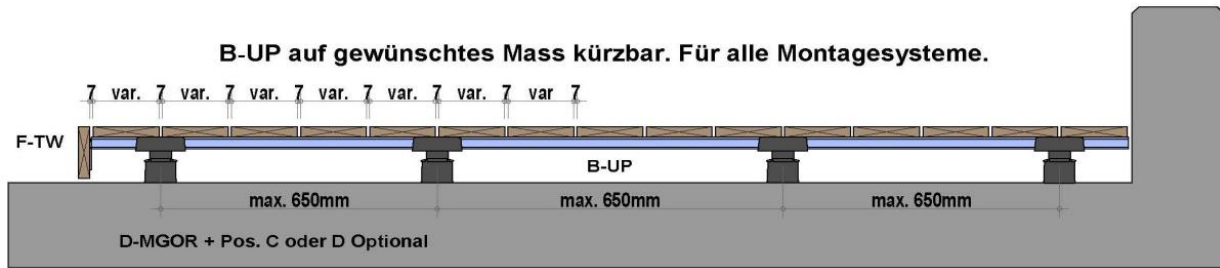
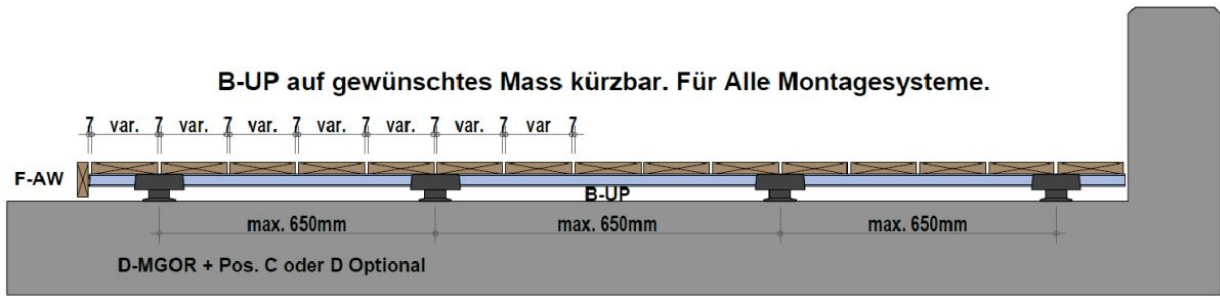


1

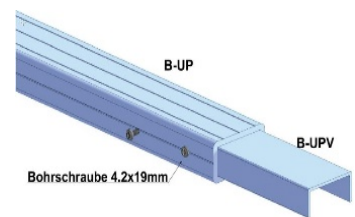
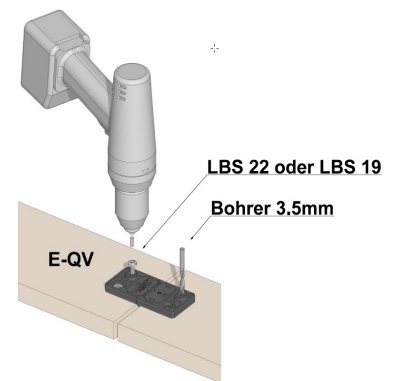
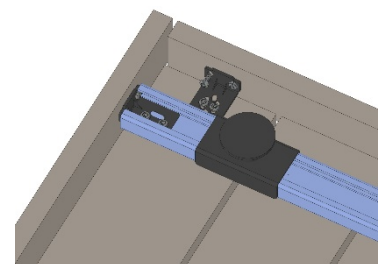
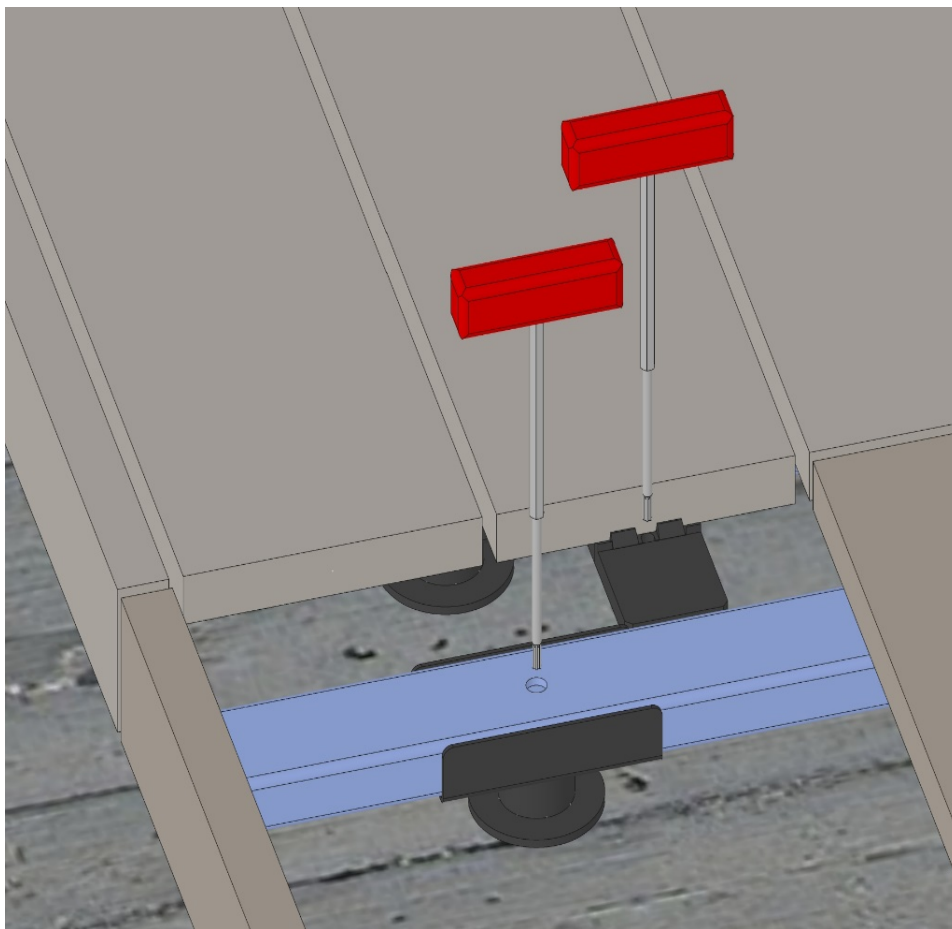
Pos.	Teile	Bezeichnung	Beschreibung
D		<b>C-MGOR</b>	Längsverbinder ohne Rasterfixierung, Bauhöhe 41 – 58 mm justierbar (TX30) für Universalprofil mit C-ARK, C-ARG, C-FPK, C-FPG erweiterbar.
C + D		<b>C-ARK</b>	Adapterring klein, Bauhöhe 17 mm. Auf C-MGMR/D-MGOR mit C-ARG, C-FPK, C-FPG kombinierbar.
		<b>C-ARG</b>	Adapterring gross, Bauhöhe 51 mm. Auf C-MGMR/D-MGOR mit C-ARK, C-FPK, C-FPG kombinierbar.
		<b>C-FPK</b>	Fussplatte Ø 160 mm, Bauhöhe 17 mm. Auf C-MGMR/D-MGOR mit C-ARK und C-ARG kombinierbar.
		<b>C-FPG</b>	Fussplatte Ø 160 mm, Bauhöhe 51 mm. Auf C-MGMR/D-MGOR mit C-ARK und C-ARG kombinierbar.
E		<b>E-QV</b>	Querverbinder 2-teilig. Horizontalstabilisator und Querverriegelung für stirnseitige Modulfugenausbildung. (Schrauben LBS 22/LBS 19)
F		<b>F-AW</b>	Abschlusswinkel 56 x 25 mm, für längs- und stirnseitige Modulabschlüsse. (Schrauben LBS 22/LBS 19)
		<b>F-TW</b>	Abschlusswinkel 56 x 56 mm, für längs- und stirnseitige Modulabschlüsse. (Schrauben LBS 22/LBS 19)

### Zubehör Produktion, Montage und Service

Pos.	Bezeichnung	Beschreibung
G	<b>LBS 22</b>	Linsen-Blehschrauben (TX 30) Inox A2 für die Dielenmontage. (Dielenstärke ab 25 mm) für Rückseitige Befestigung!
	<b>LBS 19</b>	Linsen-Blehschrauben (TX 30) Inox A2 für die Dielenmontage. (Dielenstärke 22 - 25 mm) für Rückseitige Befestigung!
H	<b>THEB</b>	Terrassenheber mit Holzgriff für Wartung und Reinigung – Deckleinbau bei Universal-Profil S. PDF «Produktion und Montage».



Bohrungen für die Höhenjustierung zwischen den Dielenfugen anbringen. Die Böden können so auch nach dem Einbau nachjustiert werden. Bei der Ausbildung parziell herausnehmbarer Elemente, das Profil erst nach dem Bohren in der Achse vom Bohrloch schneiden! Bei der Montage mit Montageclips von oben, können die Clips in diesem Bereich doppelt und seitlich versetzt aufgeschraubt werden!



TX30 (Torx)