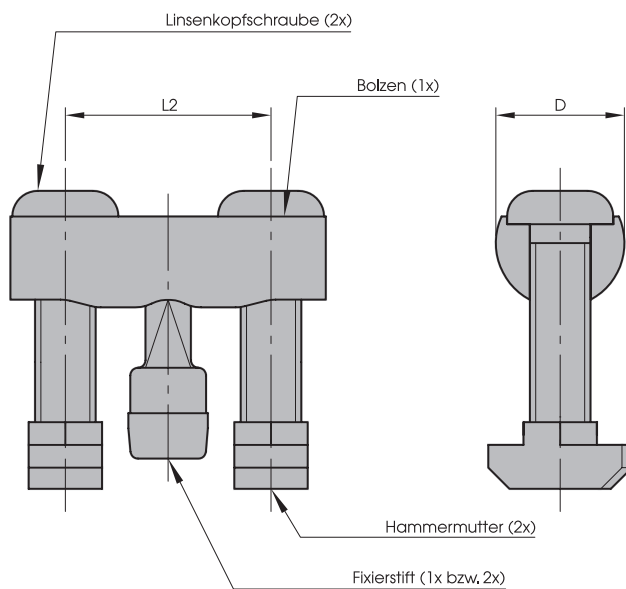




Bolzenverbinder



8	Art.-Nr.	Artikel
	10606	Bolzenverbinder D11 L30 LE10
	10607	Bolzenverbinder D11 L30 LE100

L1 [mm]	L2 [mm]	D [mm]
30	18	11
30	18	11

10	Art.-Nr.	Artikel
	10048	Bolzenverbinder D17 L45 LE10
	10393	Bolzenverbinder D17 L45 LE100
	10309	Bolzenverbinder D17 L60 LE10
	10441	Bolzenverbinder D17 L60 LE100
	10053	Bolzenverbinder D17 L90 LE10
	10515	Bolzenverbinder D17 L90 LE100

L1 [mm]	L2 [mm]	D [mm]
45	28	17
45	28	17
60	43	17
60	43	17
90	73	17
90	73	17

Gerne bieten wir Ihnen auch weitere Varianten gemäß Ihren individuellen Anforderungen an.

Anwendung Der Bolzenverbinder eignet sich bei hohen Belastungen zur Verbindung von Profilen unter einem 90°-Winkel. Dabei verläuft der Kraftfluss symmetrisch über den stabilen Profilkern. Auch für die Torsionsbeanspruchung ist der Bolzenverbinder die zu bevorzugende Verbindungstechnik.

Material **Bolzen:** Stahl, verzinkt und blau chromatiert, **Fixierstift:** Polyamid schwarz

Technische Änderungen vorbehalten.