

WINKELVERBINDER TYP 90/100S 3,0



Art.-Nr.	Typ	Abmessungen [mm]							n1	n2	n2	0769	EAN	Gewicht	Palette	VPE	Preis €
		H	x	L	x	B	x	T									
90/03S	m. Steg	105	x	105	x	90	x	3	24	2	2	ETA-09/0323	110034	0,352	3000	50	2,15
90/04S	o. Steg	105	x	105	x	90	x	3	19	4	2	ETA-09/0323	110041	0,352	3000	50	2,15

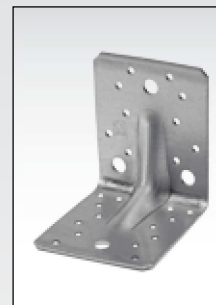
n¹ = Lochanzahl Holz | n² = Lochanzahl Beton

WINKELVERBINDER TYP 90/100S 2,0

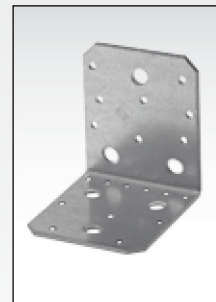


Art.-Nr.	Typ	Abmessungen [mm]							n1	n2	n2	0769	EAN	Gewicht	Palette	VPE	Preis €
		H	x	L	x	B	x	T									
90/03S20	m. Steg	105	x	105	x	90	x	2	24	2	2	beantragt	024669	0,235	3000	50	1,78
90/04S20	o. Steg	105	x	105	x	90	x	2	19	4	2	beantragt	024676	0,235	3000	50	1,78

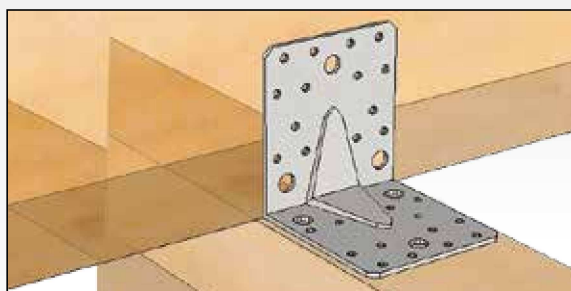
n¹ = Lochanzahl Holz | n² = Lochanzahl Beton



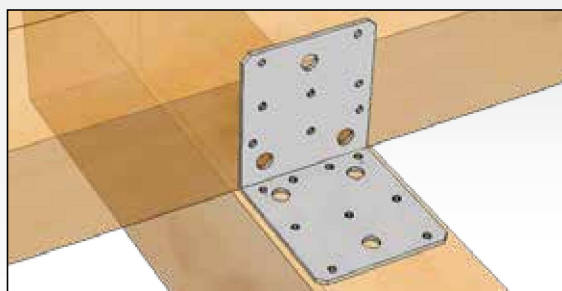
90/03S mit Steg



90/04S ohne Steg

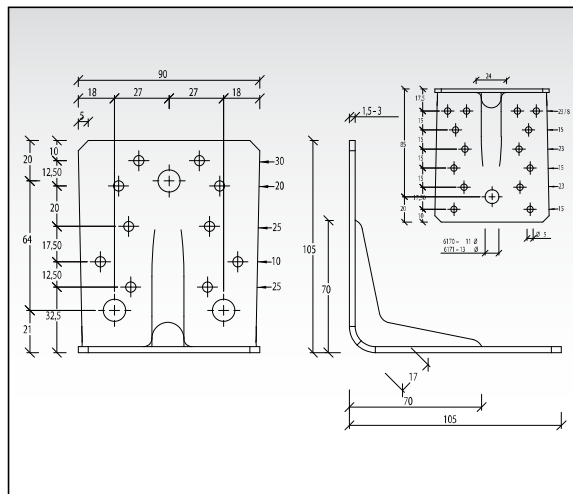


90/03S mit Steg

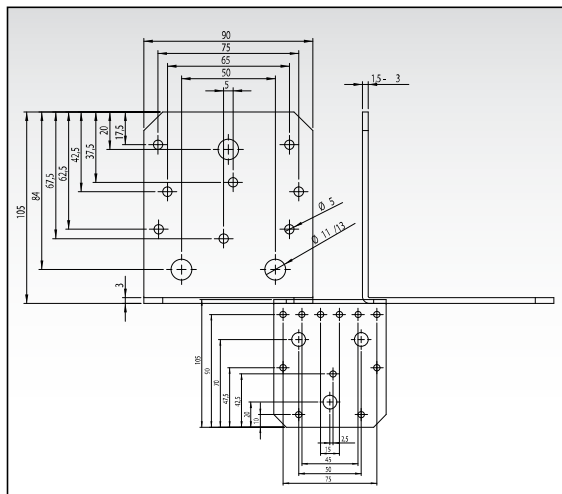


90/04S ohne Steg

GH Winkelverbinder 90/100 S verwendet man dort, wo eine sehr große Kraftübertragung erforderlich ist.



90/03S | 90/03S20



90/04S | 90/04S20



90/100S