



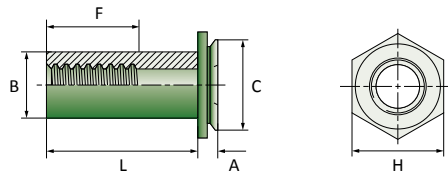
# Einpressgewindebuchse V-CSOS

## Serie 10.496

**Edelstahl**  
300er Serie



- > offen
- > für Sacklochmontage



Einpressgewindebuchsen aus nicht rostendem Stahl (AISI 300er Serie), geeignet für die Verarbeitung in Blechen mit Härten **bis HRB 70**.

M	min. 	L +0,05 -0,13	 +0,08	Bohrtiefe	A	B	C	F	H	Mindestabstand Lochmitte / Blechrand	Nr.
<b>M3</b>	2,4	4,0	5,41	1,91	1,83	4,2	5,39	5,0	6,35	4,8	10.496.030.004
		6,0									10.496.030.006
		8,0									10.496.030.008
		10,0									10.496.030.010
		12,0									10.496.030.012
<b>M4</b>	2,4	4,0	7,92	1,91	1,83	6,23	7,9	6,5	8,74	6,4	10.496.040.004
		6,0									10.496.040.006
		8,0									10.496.040.008
		10,0									10.496.040.010
		12,0									10.496.040.012
		16,0									10.496.040.016
		20,0									10.496.040.020

Artikelbezeichnung / Artikelnummer		getestet in <b>Stahl</b> (kalt gewalzt)			getestet in <b>Aluminium</b> 5052-H34		
		Einpressdruck (kN)	Ausdrückkräfte (N)	Verdrehfestigkeit (Nm)	Einpressdruck (kN)	Ausdrückkräfte (N)	Verdrehfestigkeit (Nm)
<b>M3</b>	V-CSOS 10.496.030.004 / 006 / 008 / 010 / 012	19,2	1465		12,9	975	
<b>M4</b>	V-CSOS 10.496.040.004 / 006 / 008 / 010 / 012 / 016 / 020	23,6	1955		17,8	1335	