Ecrous à sertir à la presse V-BS

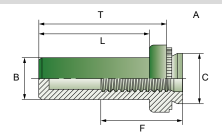


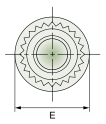


Inox série 300 🚍

borgne







Écrous à sertir à la presse en acier inoxydable (série AISI 300), adaptés pour la pose dans les tôles d'une dureté jusqu'à HRB 70.

М	min.	E ± 0,25	F min.	A max.	C max.	B max.	+ 0,08	L max.	T ± 0,25	Distance minimale centre du trou / bord de la tôle	N°
М3	1,00	6,35	5,30	1,00	4,22	3,84	4,25	8,50	9,60	4,80	10451030001
	1,40			1,40							10451030002
M4	1,00	7,95	7,10	1,00	5,38	5,20	5,40	9,80	11,20	6,90	10451040001
IVI ~	1,40			1,40							10451040002
M5	1,00	8,75	7,10	1,00	6,38	6,02	6,40	9,80	11,20	7,10	10451050001
	1,40			1,40							10451050002
М6	1,40	11,10	7,80	1,40	8,72	7,80	8,75	12,70	14,30	8,60	10451060001
	2,30			2,30							10451060002