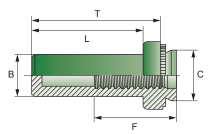
Ecrous à sertir à la presse borgne V-BS ☐ Inox série 300

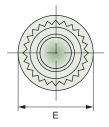
borgne











Écrous à sertir à la presse en acier inoxydable (série AISI 300), adaptées pour la pose dans les tôles d'une dureté supérieure 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	Nº
	M3	1,00	6,35	5,30	1,00	4,22	3,84	4,25	8,50	9,60	4,80	10451030001
	IVIO	1,40	0,33		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
	IVI4	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
	M6	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