



## DOUILLE FILETEE AUTOTARAUDEUSE NOVASERT®

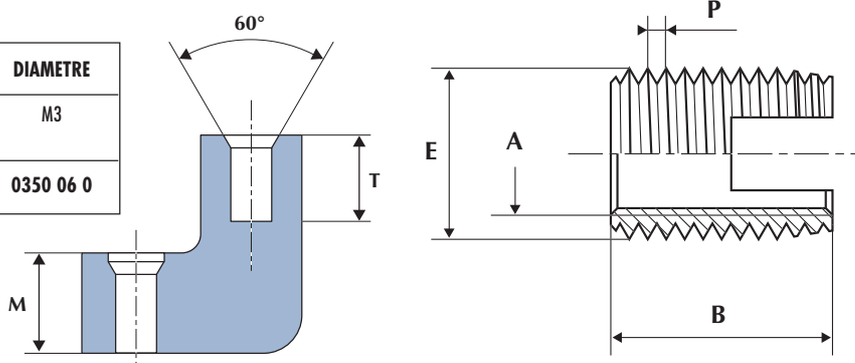
**SERIE  
302**

### PROGRAMME

**Gamme standard**  
**Série avec fente coupante**

Exemple de choix

	<b>DOUILLE</b>	<b>MATIERE</b>	<b>DIAMETRE</b>
Votre besoin	NOVASERT SERIE 302	ACIER NON TREMPE	M3
Notre codification	<b>D01</b>	<b>A</b>	<b>0350 06 0</b>



Taraudage	Diamètre extérieur	Pas extérieur	Longueur de la douille	Epaisseur mini pour trous débouchants	Profondeur mini du trou (trou borgnes)	CODIFICATION
A	E	P	B	M	T	
M 2,5	4,5	0,5	6	6	8	<b>D01 • 0245 06 0</b>
M 3	5	0,5	6	6	8	<b>D01 • 0350 06 0</b>
M 3,5	6	0,75	8	8	10	<b>D01 • 0460 08 0</b>
M 4	6,5	0,75	8	8	10	<b>D01 • 0470 08 0</b>
M 5	8	1	10	10	13	<b>D01 • 0580 10 0</b>
M 6(a)	9	1	12	12	15	<b>D01 • 0601 12 0</b>
M 6	10	1,5	14	14	17	<b>D01 • 0601 14 0</b>
M 8	12	1,5	15	15	18	<b>D01 • 0802 15 0</b>
M 10	14	1,5	18	18	22	<b>D01 • 1003 18 0</b>
M 12	16	1,5	22	22	26	<b>D01 • 1204 22 0</b>
M 14	18	1,5	24	24	28	<b>D01 • 1405 24 0</b>
M 16	20	1,5	22	22	27	<b>D01 • 1605 22 0</b>
M 18	22	1,5	24	24	29	<b>D01 • 1806 24 0</b>
M 20	26	1,5	27	27	32	<b>D01 • 2006 27 0</b>
M 22	26	1,5	30	30	36	<b>D01 • 2206 30 0</b>
M 24	30	1,5	30	30	36	<b>D01 • 2407 30 0</b>
M 27	34	1,5	30	30	36	<b>D01 • 2707 30 0</b>
M 30	36	1,5	40	40	46	<b>D01 • 3008 40 0</b>

Matière : Acier non trempé  
Acier cémenté trempé, zingué chromaté jaune  
Laiton Ms 58/Ms 60 (jusqu'au M14)  
Acier inoxydable 1.4105  
Acier inoxydable 1.4305

(préfixe A)  
(préfixe B)  
(préfixe C)  
(préfixe D)  
(préfixe E)

↑  
**Préfixe matière  
à insérer ici**