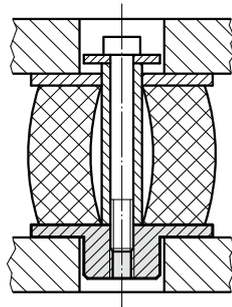


RONDELLE TARAUDÉE POUR RESSORTS EN ÉLASTOMÈRE

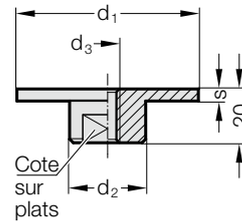
RONDELLE TARAUDÉE POUR RESSORTS HÉLICOÏDAUX DE COMPRESSION



Exemple de montage



2441.14.



Matière :
St 60

2441.14. Rondelle taraudée pour ressorts en élastomère

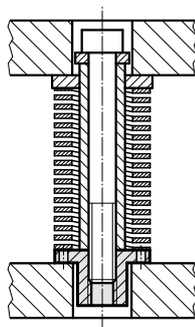
ø du ressort	25	32	40	50	63	80	100
d ₁	32	40	50	60	78	98	120
d ₂	18	18	18	20	20	26	26
d ₃	M6	M8	M8	M10	M10	M12	M12
SW	14	14	14	17	17	22	22
s	5	5	5	6	8	10	12

Exemple de commande :

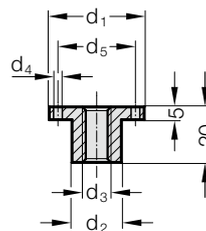
Rondelle taraudée pour ressorts en élastomère = 2441.14.
 Diamètre de ressort ø du ressort 50 mm = 050
 N° de commande = 2441.14. 050



Exemple de montage



2441.15.



Matière :
Ck 45 trempée et revenue

2441.15. Rondelle taraudée pour ressorts hélicoïdaux de compression

ø du ressort d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅
20	10	M6	3,2	14
25	12,5	M8	4,2	20
32	16	M10	4,2	25
40	20	M12	4,2	30
50	25	M16	4,2	40

Exemple de commande :

Rondelle taraudée pour ressorts hélicoïdaux de compression = 2441.15.
 Diamètre de ressort ø du ressort d₁ 32 mm = 032
 N° de commande = 2441.15. 032