



La bague de compression SCB est une bride cylindrique sectionnée en forme de dent sur l'un des ses côtés, pour permettre une introduction aisée de l'axe utilisé et provoquer la compression nécessaire pour éviter tout mouvement radial entre les éléments à fixer.

Elle est utilisée en particulier pour la fixation des commandes et boutons des appareils électro ménagers et électro-niques.

MATÉRIEL: Springs steel
CK67 (DIN 10132-4)
FINITION: Produits bleuies
DURETÉ: HV 425 ÷ 495 / HRC 43 ÷ 49

Dénomination	Références	Ø d Application	Ø di		b	s	Boîtage	Emballage
SCB1794	02241010	6,4	5,9	+0,2 -0	4	0,5	1.000	16.000
SCB1921	02241029	7,1	6,5	+0,2 -0	6	0,5	1.000	8.000
SCB1921RM	042241021	7,1	6,5	+0,2 -0	6	0,5	20.000	20.000
SCB1939	02241037	8,0	7,3	+0,2 -0	6	0,5	1.000	8.000
SCB1963	02241045	8,3	7,7	+0,2 -0	6	0,5	1.000	8.000
SCB4220	02241109	9,0	8,5	+0,2 -0	4	0,5	1.000	16.000
SCB4220 E7	02241221	9,0	8,5	+0,2 -0	4	0,7	20.000	20.000
SCB1609	02241053	9,5	9,1	+0,25 -0	6	0,6	1.000	8.000
SCB1853	02241061	10,3	9,7	+0,25 -0	6	0,6	1.000	8.000
SCB1853 E	02241141	10,5	9,8	+0,25 -0	6	0,4	1.000	8.000
SCB18281	02241070	11,1	10,5	+0,25 -0	6	0,6	1.000	8.000
SCB1937	02241088	12,7	11,6	+0,3 -0	6	0,6	1.000	8.000
SCB2125	02241096	14,2	12,6	+0,3 -0	6	0,6	1.000	8.000