

CARACTERÍSTICAS

- Tornillo métrico cabeza cilíndrica con ranura.
- Material: Acero al carbono.
- Recubrimiento: Cincado.

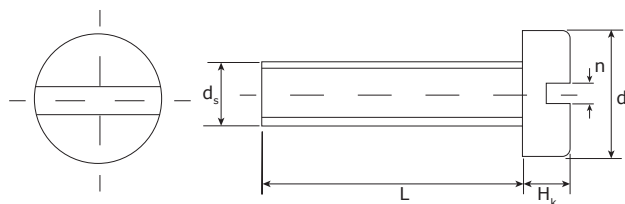
MATERIALES BASE

- Rosca o tuerca previamente formada.

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Clase 4.8.

COTAS PRINCIPALES (mm)



d_s	d_h	H_k	n	L
M2	3.8	1.3	0,5	3-10
M2,5	4.5	1.6	0,6	5-10
M2,6	5	1.7	0,6	4-12
M3	5.5	2	0,8	4-40
M3,5	6	2.4	1	5-12
M4	7	2.6	1,2	5-60
M5	8.5	3.3	1,2	6-60
M6	10	3.9	1,6	8-60