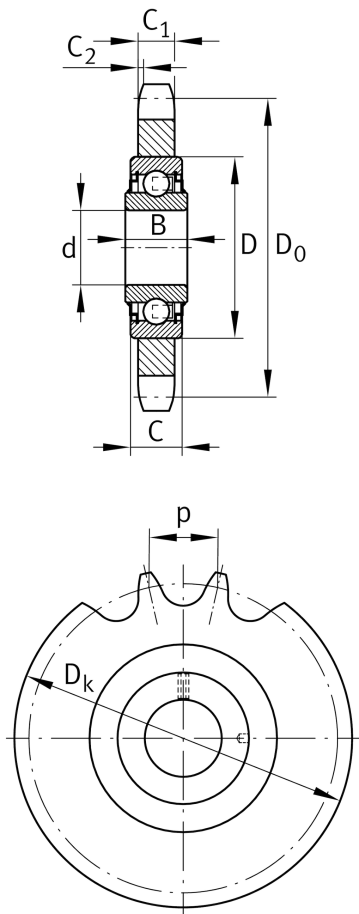




KSR16-L0-10-10-14-08 [🔗](#)
Pignon tendeur de chaîne

Pignon tendeur de chaîne KSR..-
L0-10-10-14-08

Information technique



dimensions principale & données de performance

d	16,2 mm	Alésage
d	0,1 mm	Tolérance supérieure
d	0 mm	Tolérance basse
C 1	8,7 mm	Épaisseur roue dentée
D 0	71,3 mm	Diamètre primitif (denture)
D k	78 mm	Diamètre extrémité (denture)
≈m	0,21 kg	Poids

Cotes de montage

p	≈ 15,875 mm	Roue dentée
z	14	Nombre de dents
	x	Chaîne ISO
	x	Chaîne ANSI

Dimensions

C 2	1,3 mm	Largeur du chanfrein
D	40 mm	Diamètre extérieur
C	12 mm	Largeur, bague extérieure
B	18,3 mm	Largeur bague intérieure