



Linear bearing with inclined ball tracks

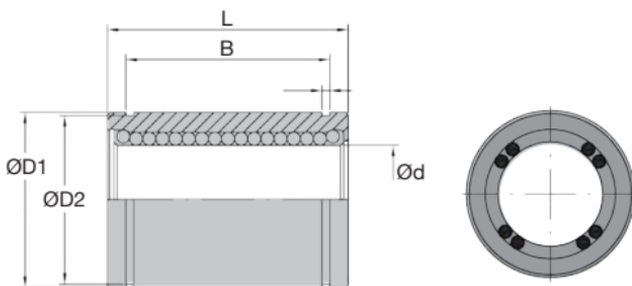
High temperature, Heavy load

KKP

- A linear bearing with an inclined ball track suitable for heavy loads.
- Working temperature range: -20 to +200°C
- Can be used with only a light lubrication
- Sealing joints included
- Materials:
 - Outer housing and balls: steel
 - Raceway: bronze
 - Seal: VITON®

Advantages

- Higher working load compared to standard bearings
- No risk of marking the shaft
- Suitable for high temperatures



DISCOUNTS

Qty	1+	5+	10+	25+
Disc.	List	-6%	-12%	On request

Part N°	ød	ØD1	L	B	W	øD2	Load		Weight (g)	Price each
							C(N)	Co(N)		
KKP-12AR	12 ^{0/+0,008}	22 ^{0/+0,008}	32 ^{0/-0,2}	22,9 ^{0/-0,2}	1,3	21	670	1210	52	104,55 €
KKP-16AR	16 ^{0/+0,009}	26 ^{0/+0,009}	36 ^{0/-0,2}	24,9 ^{0/-0,2}	1,3	24,9	880	1690	75	117,01 €
KKP-20AR	20 ^{0/+0,009}	32 ^{0/+0,009}	45 ^{0/-0,2}	31,5 ^{0/-0,2}	1,6	30,3	1500	3050	140	125,82 €
KKP-25AR	25 ^{0/+0,011}	40 ^{0/+0,011}	58 ^{0/-0,3}	44,1 ^{0/-0,3}	1,85	37,5	1920	4350	298	169,34 €
KKP-30AR	30 ^{0/+0,011}	47 ^{0/+0,011}	68 ^{0/-0,3}	52,1 ^{0/-0,3}	1,85	44,5	3110	7760	445	226,42 €
KKP-40AR	40 ^{0/+0,013}	62 ^{0/+0,013}	80 ^{0/-0,3}	60,6 ^{0/-0,3}	2,15	59	3400	8940	1025	282,24 €

All dimensions in mm

0 825 88 6000
 Service 0,15 € / min
 + prix appel

cial2@hpceurope.com

HPC

SUPPLEMENT 2019

117

Altri prodotti...



Serratura a camme,
Serratura a camme



Manicotto di
riduzione, Cilindrico -
inox



Riduttore a rinvio
angolare a L o a T,
fino a 16,5 Nm



Chiusura a leva molla
a trazione
compensata,
Standard (GP75)



Giunto cardanico
doppio serie eco,
Sollecitazioni leggere



Dado cilindrico in
bronzo, Bronzo - 1
filetto



Ventosa, silicone



Ruota, Poliuretano -
Mozzo alluminio (Ultra
scorrevole)



Riduttore a ruota e
vite senza fine, da
17.80 a 34 Nm



Cerniere e giunti,
Standard



Piedino antivibrante
cilindrico inox, inox



Inserto con piastrina a
incollare
Masterplate®,
Cilindrico con inse...

Prodotti correlati



Manicotto a sfere
inclinate, Carichi
standard / -20° +200°



Albero per guida
lineare, Acciaio
temprato



Albero per guida
lineare, Inox temprato



Manicotto a sfere di
precisione, Di
precisione - acciaio