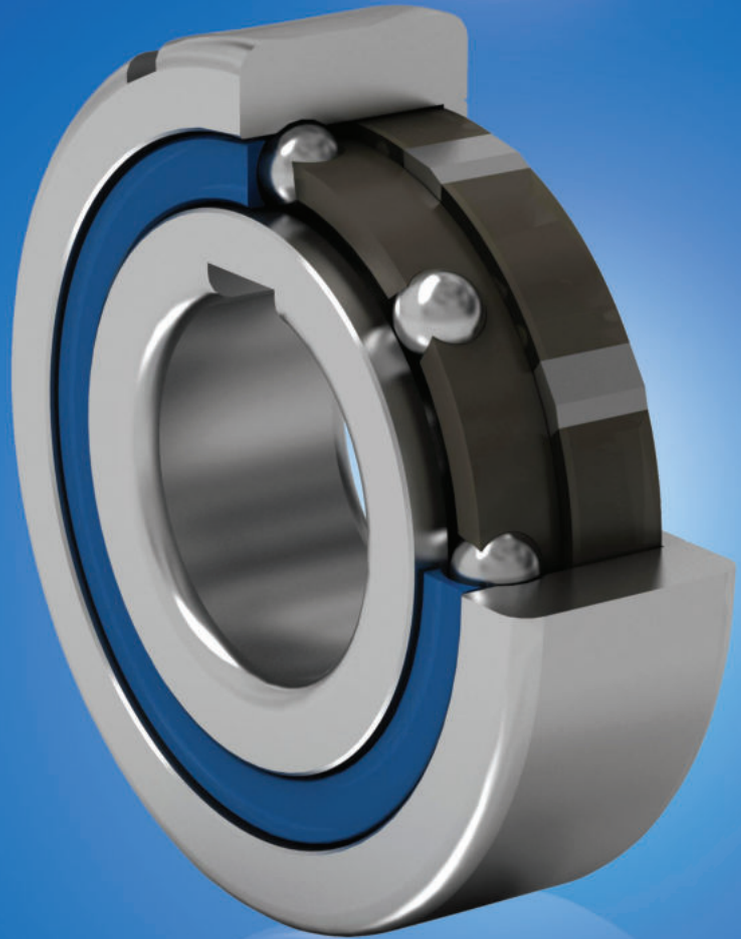


# ZON™

BEARINGS FOR YOUR FUTURE



Séries CSK



**TÜVRheinland®**  
**CERT**  
Certified ISO 2008  
Certified  
Management System  
according to ISO 9001:2008



## BEARINGS FOR YOUR FUTURE

**Les roulements Zen sont fabriqués en accord avec les normes de qualité de plus haut niveau pour des applications standard et non standard. Notre service technique peut ajuster n'importe quel roulement non standard afin de l'adapter à vos nécessités, quelle qu'elle soit la quantité.**

En plus de notre gamme de roulements miniature de plus de 1000 références, entre 1mm. et 10 mm., notre catalogue de produits contient aussi des roulements à section mince, des butées à billes, des roulements série populaire ainsi qu'un infinité de roulements non standard. Nous sommes en mesure de concevoir des roulements en concordance avec vos exigences en utilisant des nouveaux matériaux, tels que : céramiques ou aciers spéciaux pour différentes applications industrielles, médicales, chimiques ou de transformation alimentaire.

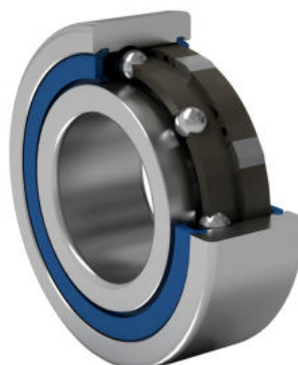
N'hésitez pas à contacter notre personnel commercial qualifié si jamais vous avez besoin d'une référence qui n'apparaît pas sur notre catalogue.



L'entreprise Zen Ball Bearings Shanghai a été gratifiée du certificat Aleman de qualité ISO TUV Rheinland pour l'inspection de ses propres produits Zen.

Ce certificat est l'une des plus hautes reconnaissances qu'une entreprise puisse atteindre dans notre secteur. Il s'agit d'un prix reconnu internationalement qui authentifie un haut niveau de qualité, orientation client et amélioration continue.

[www.zen.biz](http://www.zen.biz)



### CSK Roues Libres



Conçu pour supporter de lourdes charges\*



Lubrification graisse\*



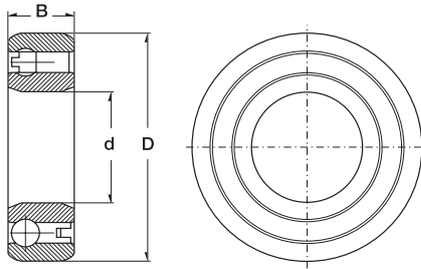
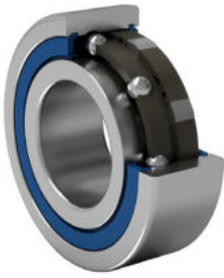
Version avec flasques en gomme disponible\*



Roulements avec un seul sens de rotation

\* Stainless Steel Inserts

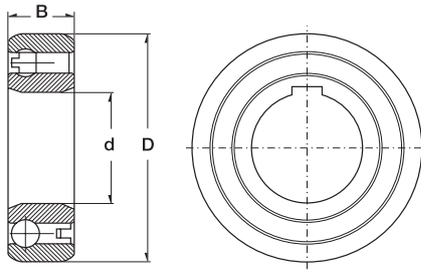
# CSK-2RS



3

Dimension (mm)			Designation/Type	Series	* Load Rating		Resistent torque $T_R$ (Ncm)	$T_{KM}$ (Nm)	Weight (g) approx.
d	D	B			C, dyn. kN	C, stat. kN			
12.0	32.0	14.0	CSK12-2RS	-	6.1	2.77	3.00	7.40	50 g
15.0	35.0	16.0	CSK15-2RS	-	7.4	3.42	4.00	13.50	70 g
17.0	40.0	17.0	CSK17-2RS	-	7.9	3.8	5.60	24.50	90 g
20.0	47.0	19.0	CSK20-2RS	-	9.4	4.46	6.00	40.00	145 g
25.0	52.0	20.0	CSK25-2RS	-	10.7	5.46	6.00	68.00	175 g
30.0	62.0	21.0	CSK30-2RS	-	11.7	6.45	7.50	110.00	270 g
35.0	72.0	22.0	CSK35-2RS	-	12.6	7.28	8.20	140.00	400 g
40.0	80.0	27.0	CSK40-2RS	-	15.54	12.25	10.00	260.00	600 g

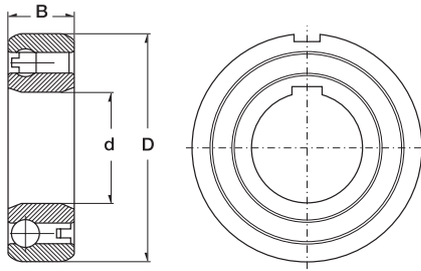
# CSK-P



4

Dimension (mm)			Designation/Type	Series	* Load Rating		Resistent torque $T_R$ (Ncm)	$T_{KM}$ (Nm)	Weight (g) approx.
d	D	B			C, dyn. kN	C, stat. kN			
15.0	35.0	11.0	CSK15-P	6202	7.4	3.42	0.90	13.50	60 g
17.0	40.0	12.0	CSK17-P	6203	7.9	3.8	1.10	24.50	70 g
20.0	47.0	14.0	CSK20-P	6204	9.4	4.46	1.30	40.00	110 g
25.0	52.0	15.0	CSK25-P	6205	10.7	5.46	2.00	68.00	110 g
30.0	62.0	15.0	CSK30-P	6206	11.7	6.45	4.40	110.00	210 g
35.0	72.0	17.0	CSK35-P	6207	12.6	7.28	5.80	140.00	300 g
40.0	80.0	22.0	CSK40-P	-	15.54	12.25	7.00	260.00	500 g

# CSK-PP



5

Dimension (mm)			Designation/Type	Series	* Load Rating		Resistent torque $T_R$ (Ncm)	$T_{KM}$ (Nm)	Weight (g) approx.
d	D	B			C, dyn. kN	C, stat. kN			
15.0	35.0	11.0	CSK15-PP	6202	7.4	3.42	0.90	13.50	60 g
17.0	40.0	12.0	CSK17-PP	6203	7.9	3.8	1.10	24.50	70 g
20.0	47.0	14.0	CSK20-PP	6204	9.4	4.46	1.30	40.00	110 g
25.0	52.0	15.0	CSK25-PP	6205	10.7	5.46	2.00	68.00	140 g
30.0	62.0	16.0	CSK30-PP	6206	11.7	6.45	4.40	110.00	210 g
35.0	72.0	17.0	CSK35-PP	6207	12.6	7.28	5.80	140.00	300 g
40.0	80.0	22.0	CSK40-PP	-	15.54	12.25	7.00	260.00	500 g

[www.zen.biz](http://www.zen.biz)

Tous droits réservés.  
Aucune partie du catalogue ne  
peut être copiée, extraite ou  
modifiée sans autorisation explicite  
du détenteur du copyright.

v.10 / 18



Bearings for your future