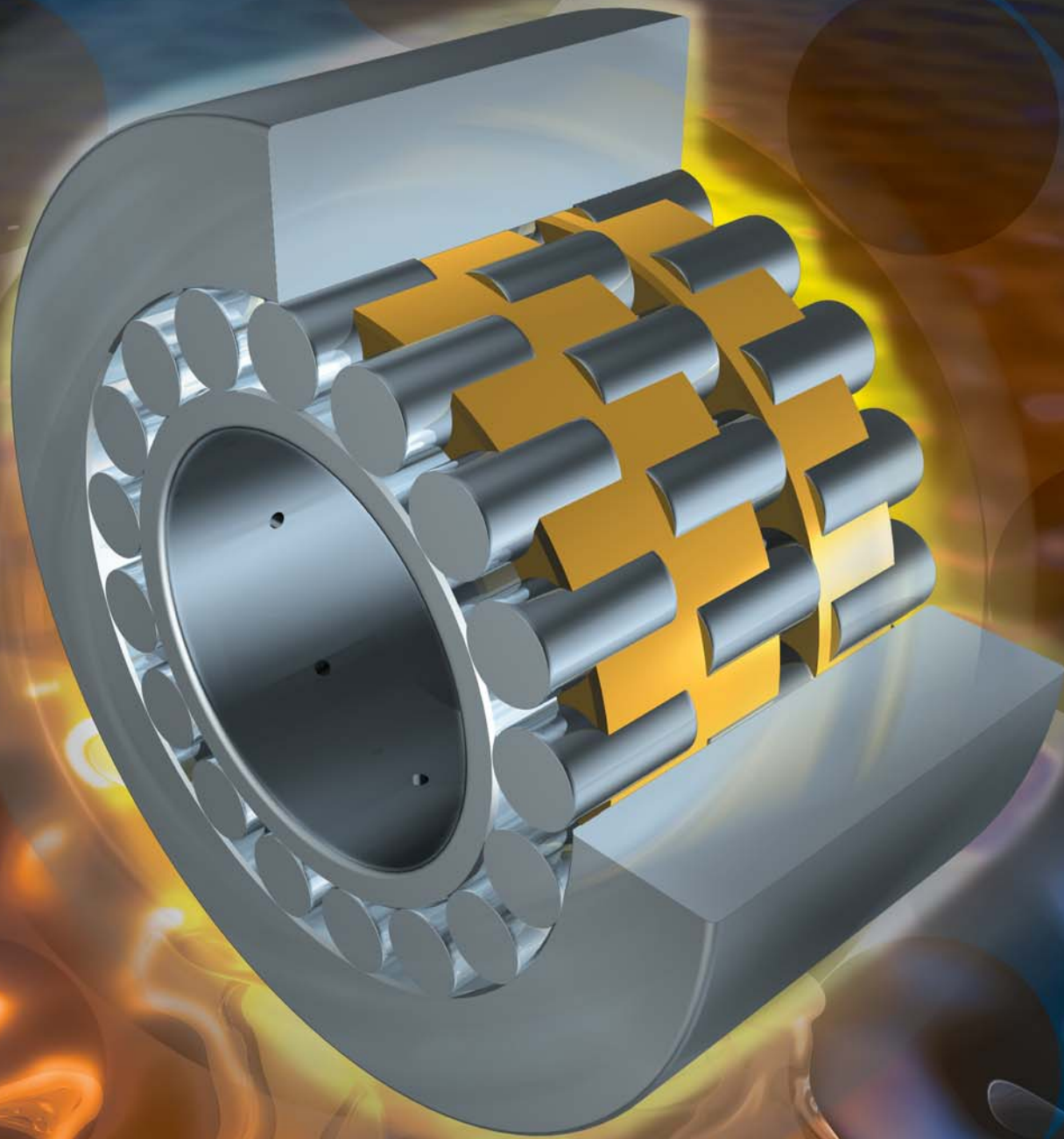


CUSCINETTI PER LAMINATOI SENDZIMIR



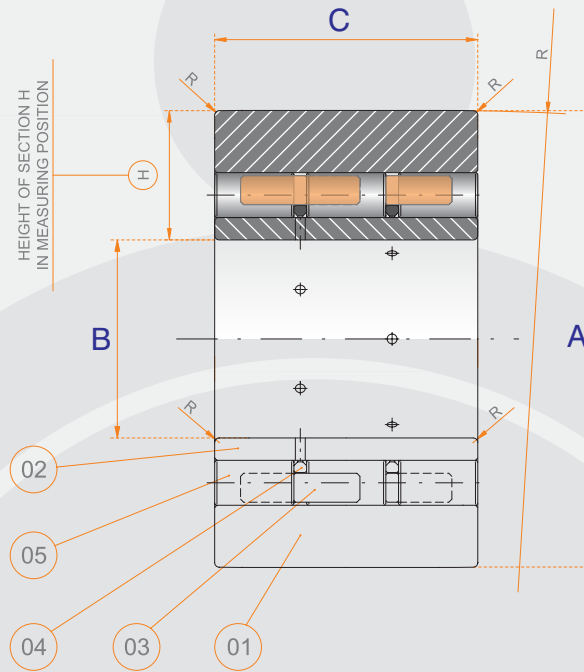
BEARINGS FOR SENDZIMIR STEEL MILLS

Anello esterno di grande spessore

Lubrificazione continua e ottimale attraverso l'anello interno

Precisione di rotazione migliore della P4 (classe 4 ISO)

Elevata capacità di carico radiale

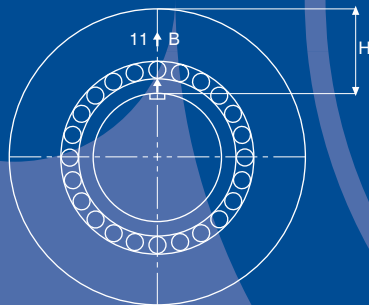


High thickness outer ring

Best continue lubrication through the inner ring

Precision of rotation better than p4 (rate 4 iso)

High capacity of radial load



- ↑ = posizione di massimo spessore dell'anello
position of maximum thickness of the ring
- 11 = numero d'ordine (esempio)
order number (example)
- B = gruppo di altezza di sezione (esempio)
group of section height (example)

Gruppi di altezze di sezione
Group of section height

Tolleranze sull'altezza di sezione H (mm)
Tolerances of section height "H" (mm)

	Tolleranze sull'altezza di sezione H (mm)	
	max	min
A	0	-0.005
B	-0.005	-0.010
C	-0.010	-0.015
4	0	-0.002
3	-0.002	-0.004
2	-0.004	-0.006
1	-0.006	-0.008
0	-0.008	-0.010



C.R. s.r.l.

26845 Codogno

LODI - ITALY

Via Pertini, 6/8 (Z.I.)

Tel. +39 0377.437021

info@crsrl.com

www.crsrl.com

A) Diametro esterno da Outer diameter from	110 a to	406,25
B) Diametro interno da Inner diameter from	50 a to	180
C) Spessore da Thickness from	52 a to	224

Caratteristiche meccaniche Mechanical Details

N°	Descrizione Description	Materiale Material
01	Anello esterno Outer ring	100CrMo7
02	Anello interno Inner ring	100CrMo7
03	Gabbia Cage	BRONZE
04	Anello distanziale Distance ring	100CrMo7
05	Rullo Roller	100Cr6