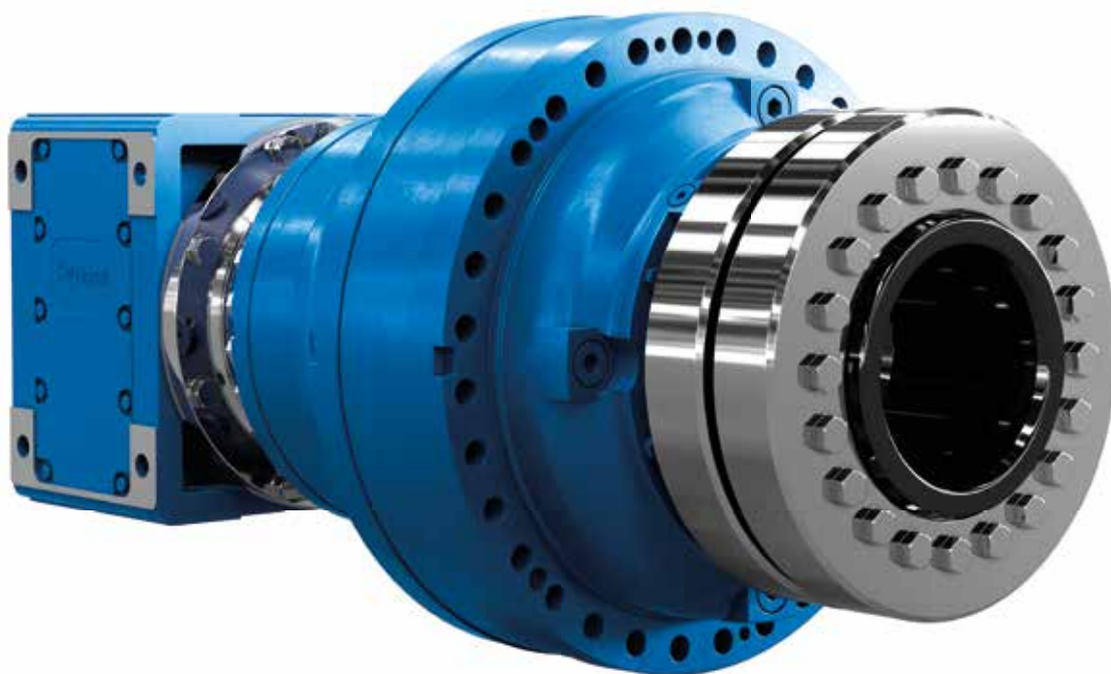


**NEW**

**EP KING**

  
**Rossi**  
rossi.com



**EP KING** è un riduttore epicicloidale di grandi dimensioni utilizzato in applicazioni industriali pesanti come la macinazione ad alta pressione, i forni per cemento e gli zuccherifici. Fornisce una capacità di coppia nominale fino a 3 000 000 N m.

**EP KING** è progettato per garantire un'estrema robustezza e prestazioni eccellenti anche nelle condizioni di lavoro più difficili. È ideale per applicazioni dove è necessaria una grande resistenza e affidabilità.

## Caratteristiche Vantaggi

Ampia gamma di opzioni e accessori



Adatto alle applicazioni più esigenti

Dimensioni compatte e massa ottimizzata



Per soluzioni sostenibili

Sistema modulare e unità combinate



Per soluzioni economiche e di alta qualità

Personalizzazione

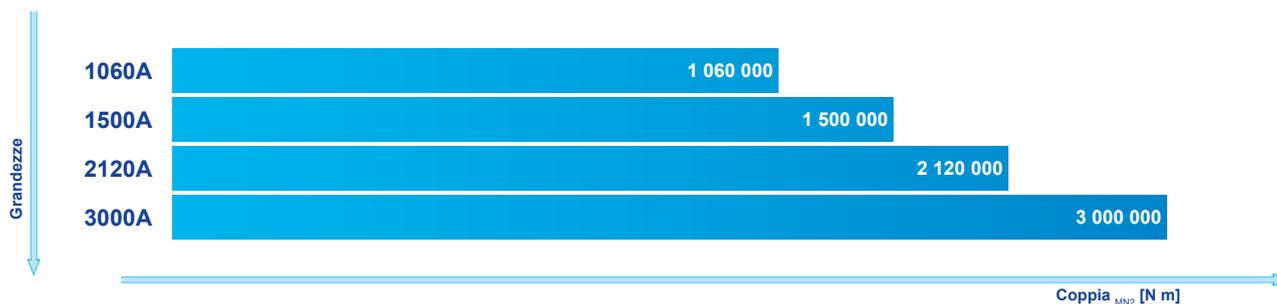


Per azionamenti su misura chiavi in mano

## Specifiche tecniche

- 4 dimensioni (1060A ... 3000A)
- Coppia nominale in uscita fino a 3 000 000 N m
- Coppia massima in uscita fino a 5 400 000 N m
- Prestazioni elevate, facile manutenzione
- Stadi epicicloidali completamente in linea o combinati con riduttori ortogonali (serie G e H)
- Soluzioni innovative che rispondono alle esigenze delle applicazioni reali

## Gamma di prodotti EP KING



## Esempi di applicazione

### Diffusore di zucchero



### HPGR

