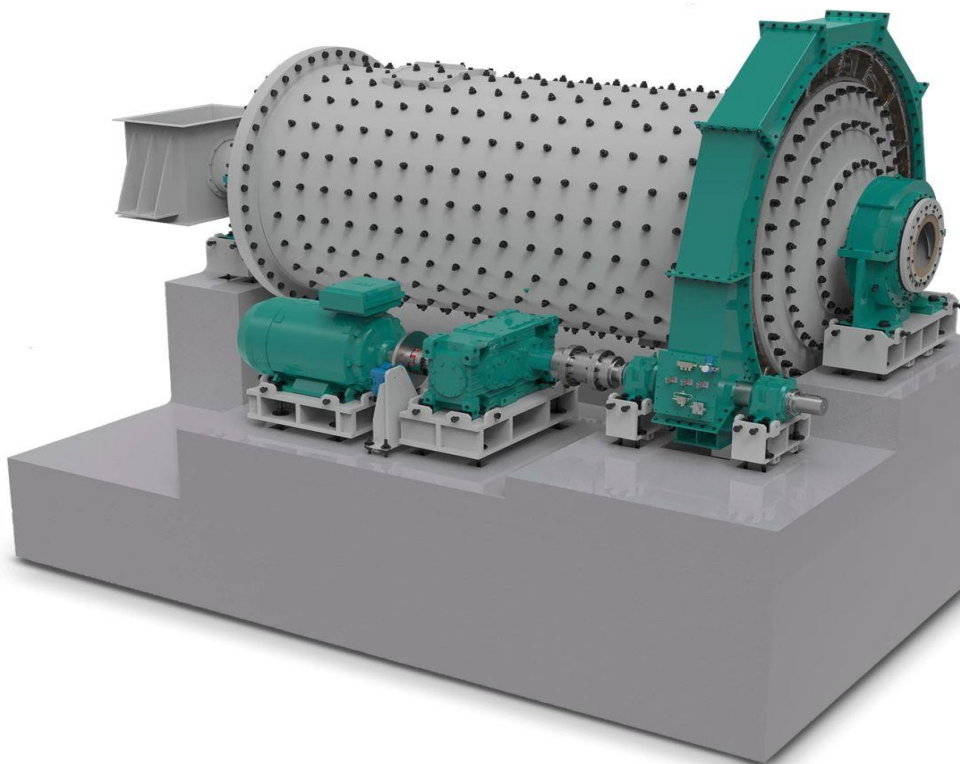




CENTERCONE

MACHINERY INDUSTRY AND TRADE LIMITED COMPANY

Шаровые и стержневые мельницы



Шаровые мельницы
CENTERCONE
обеспечивают высокую
эффективность
измельчения благодаря
оптимизированной
геометрии барабана,
усиленным подшипникам
и надежному зубчатому
приводу.

Технические характеристики мельниц

Диаметр барабана (мм)	Длина барабана (мм)	Мощность двигателя (кВт)	Масса мелющих шаров (кг)
Ø1000	1200 – 3000	15 – 45	2000 – 5500
Ø1200	1500 – 3500	18 – 55	3500 – 9000
Ø1500	1500 – 4000	30 – 90	3500 – 9500
Ø1800	2000 – 6000	75 – 200	6500 – 20000
Ø2200	2500 – 10000	132 – 400	13000 – 52000
Ø2500	3000 – 10000	250 – 710	20000 – 69000
Ø2800	3000 – 10000	315 – 900	26000 – 88000
Ø3000	3500 – 10000	400 – 1100	32000 – 95000
Ø3200	3500 – 11000	450 – 1300	39000 – 112000
Ø3400	3700 – 11000	560 – 1600	48000 – 143000
Ø3600	4000 – 11000	710 – 2000	58000 – 161000
Ø3800	4000 – 11000	800 – 2200	64000 – 178000
Ø4000	4500 – 11000	1000 – 2500	80000 – 196000

CENTERCONE MACHINERY INDUSTRY AND TRADE LIMITED COMPANY

Address: Velibaba mahallesi, Mimar Sinan Caddesi, Velibaba Sanayi Sitesi, F Blok No:9 Pendik, İstanbul

Mail: info@centercone.com; sales-mx@centercone.com

Tel : +90 535 566 48 00 / +90 544 762 48 09 / +90 216 583 09 31

Шаровые и стержневые мельницы



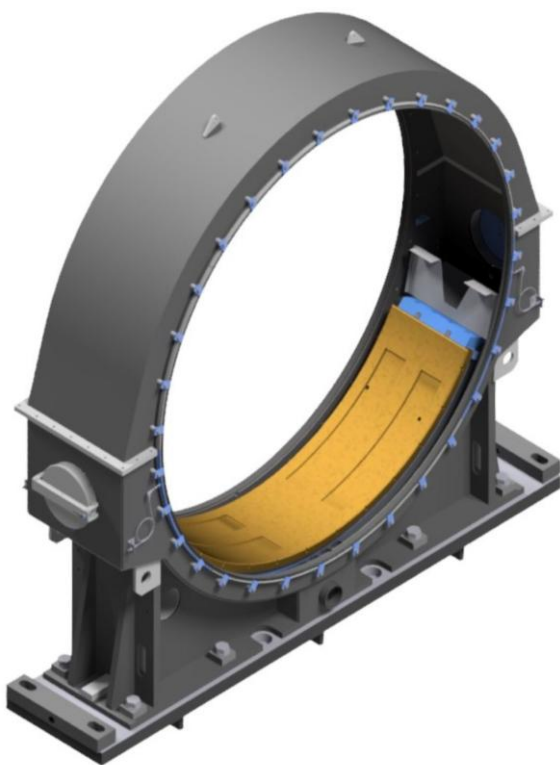
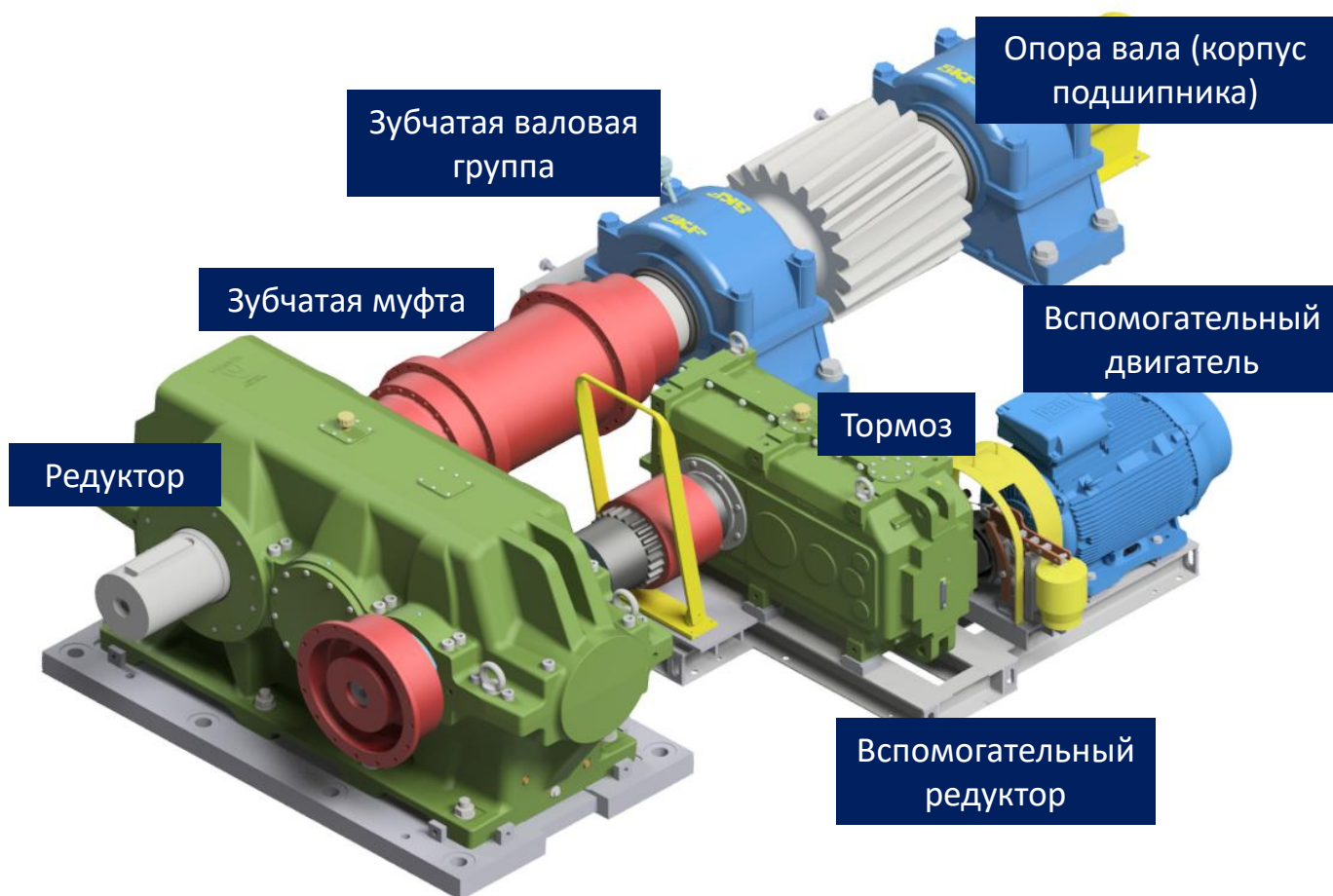
CENTERCONE MACHINERY INDUSTRY AND TRADE LIMITED COMPANY

Adress; Velibaba mahallesi, Mimar Sinan Caddesi, Velibaba Sanayi Sitesi, F Blok No:9 Pendik, İstanbul

Mail: info@centercone.com; sales-mx@centercone.com

Tel : +90 535 566 48 00 / +90 544 762 48 09 / +90 216 583 09 31

Шаровые и стержневые мельницы



Система привода мельницы CENTERCONE состоит из нескольких ключевых компонентов, обеспечивающих плавную передачу мощности, безопасность эксплуатации и простоту обслуживания:

- Электродвигатель: обеспечивает основной крутящий момент для вращения мельницы.
- Редуктор: снижает скорость двигателя и передает крутящий момент на вал-шестерню.
- Муфта: обеспечивает контролируемое соединение двигателя с редуктором, обеспечивая плавный пуск и защиту от перегрузки.
- Тормозная система: используется для остановки и стабилизации мельницы во время технического обслуживания или замены футеровки.
- Система толчкового привода: обеспечивает медленное и точное вращение мельницы во время осмотра или регулировки.
- Зубчатые муфты валопровода: передают крутящий момент между компонентами, компенсируя несоосность и вибрацию.

CENTERCONE MACHINERY INDUSTRY AND TRADE LIMITED COMPANY

Address; Velibaba mahallesi, Mimar Sinan Caddesi, Velibaba Sanayi Sitesi, F Blok No:9 Pendik, İstanbul

Mail: info@centercone.com; sales-mx@centercone.com

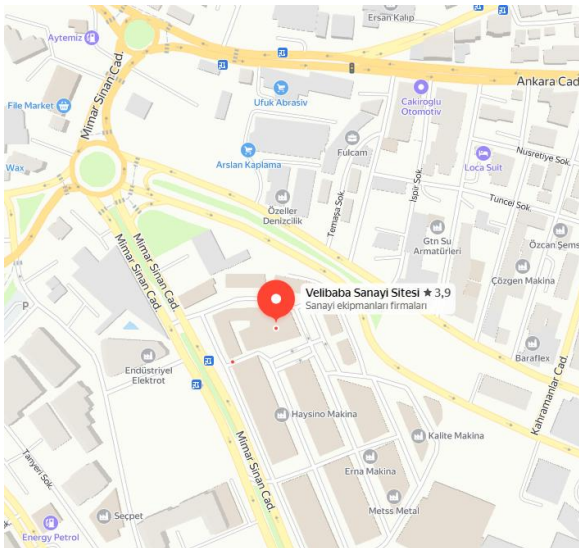
Tel : +90 535 566 48 00 / +90 544 762 48 09 / +90 216 583 09 31

Шаровые и стержневые мельницы

Мы изготавливаем футеровки мельниц, разрабатывая оптимальную геометрию и подбирая материалы в соответствии с требованиями процесса обогащения руды или измельчения исходного сырья.



Мельницы CENTERCONE предназначены для эффективного измельчения рудных и нерудных материалов. Конструкция барабана и надёжная приводная система обеспечивают стабильную работу, равномерное распределение нагрузки и минимальные вибрации при длительной эксплуатации.



CENTERCONE MACHINERY INDUSTRY AND TRADE LIMITED COMPANY

Address: Velibaba mahallesi, Mimar Sinan Caddesi, Velibaba Sanayi Sitesi, F Blok No:9 Pendik, İstanbul

Mail: info@centercone.com; sales-mx@centercone.com

Tel : +90 535 566 48 00 / +90 544 762 48 09 / +90 216 583 09 31