

8026R
скобы омегаобразные, из высокопрочной стали, оцинкованные

CE

EN 13889
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

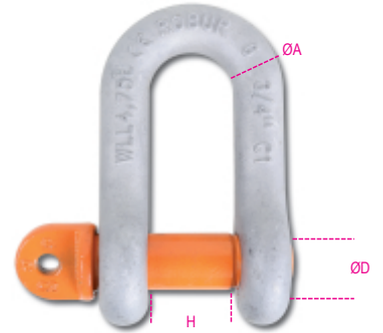
- коэффициент безопасности: 6
- термическая обработка: закалка
- код отслеживания на корпусе, и штифте

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

- химический анализ
- металлографический анализ
- испытания на разрыв
- испытания на усталость (мин. 20,000 циклов)
- прочностное испытание с достижением расчётной нагрузки (2 x WLL)

ИМЕЮЩИЕСЯ СЕРТИФИКАТЫ

- Технические условия на изделие
- Протокол испытания UNI EN10204 тип 2.2
- Свидетельство о проведении технического осмотра UNI EN10204 тип 3.1
- Декларация соответствия нормам ЕС



	art.	ØA mm	ØD mm	H mm	WLL kg
080260212	8026R 12	13	16	21	2000
080260216	8026R 16	16	19	27	3250
080260219	8026R 19	19	22	32	4750
080260222	8026R 22	22	25	37	6500