



CAH Heiderich Drahtseilrolle aus Grauguss 26

Die **Drahtseilrolle 26** besteht aus massivem **Grauguss** mit vollem Boden und einer selbstschmierenden **Buchse**, wodurch sie besonders für schwere Drahtseilanwendungen geeignet ist. Sie deckt Rollenaußen-Ø von **200–300 mm** sowie maximale **Seildurchmesser 16–24 mm** ab und erreicht **Tragfähigkeiten bis 6300 kg** bei 180° Umlenkung. Die präzise gedrehte **Seilrille** ermöglicht eine ruhige, seilschonende Führung in industriellen Hub- und Fördersystemen.

- **Massive Grauguss-Ausführung** für hohe Belastbarkeit
- **Buchse selbstschmierend** – wartungsarm und dauerhaft stabil
- **Gedrehte Seilrille** für optimalen Seilsitz
- **Seil-Ø 16–24 mm** für schwere Drahtseilanwendungen
- **Tragfähigkeit bis 6300 kg** (größenabhängig)

Drahtseilrolle aus Grauguss 26	max. Seil-Ø	max. Seilzugkraft bei 180° Umlenkung	Rollenaußen-Ø	Rollinnen-Ø	Preis exkl. 19% MwSt.
Ø 200 mm	16 mm	1000 kg	200 mm	168 mm	155,00 €
Ø 250 mm	22 mm	2000 kg	250 mm	214 mm	248,00 €
Ø 300 mm	24 mm	3150 kg	300 mm	260 mm	393,00 €