



CAH Heiderich Stahl-Führungsrollen 597

Nr. 597 Stahl-Führungsrollen

Die **Führungsrollen Nr. 597** eignen sich ideal für den Einsatz in **industriellen Führungssystemen** mit hoher Belastung. Sie werden **fest angeschweißt** und bieten durch ihre robuste Konstruktion aus **verzinktem Stahl** eine dauerhafte und korrosionsbeständige Lösung – besonders für den Außeneinsatz oder bewegte Maschinenbauteile.

Die integrierten **Präzisions-Rillenkugellager** sind **wassergeschützt** und ermöglichen einen leisen, verschleißarmen Lauf auch bei intensiver Nutzung. Die Stahl-Führungsrollen sind besonders geeignet für **Schiebetore, Führungsschienen und Maschinenführungen**.

- **Zum Anschweißen** – dauerhaft und sicher fixierbar
- **Laufrolle und Achse aus verzinktem Stahl** – robust und korrosionsbeständig
- **Mit Präzisions-Rillenkugellager** – für präzisen, ruhigen Lauf
- **Wassergeschützte Lagerung** – ideal für den Außenbereich
- **Für den Einsatz in Führungsschienen, Schiebetoren, Anlagenbau** u.v.m.

Stahl-Führungsrollen 597	Rollenaußen-Ø	Lagerung	Preis exkl. 19% MwSt.
NG 48	48 mm	-	Kugellager
NG 100	100 mm	Kugellager	239,00 €
NG 115	115 mm	Kugellager	435,00 €