

## Anschlagwirbel Codipro WE.DSS - Zum Anschweißen

### Produktinformation



Der Anschweißpunkt, welcher als DSR- und DSS-Modell erhältlich ist, schafft eine Schweißverbindung zum Heben und Verzurren von Lasten bis zu 10 Tonnen. Der Anschlagwirbel ist um 180° schwenkbar und um 360° drehbar.

- Angeschweißter drehbarer Hebering.
- 360° drehbar.
- Schwenken unter Last.
- 180°-Gelenk.
- Anti-Riss-Kontrolle auf 100% des Produkts.
- Ermüdungstest.

... [Read more](#)

**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung

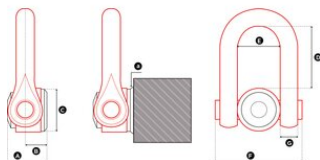
**Temperaturbereich:** -20°C bis zu + 200°C

**Standard:** EN 1677-1

**Sicherheitsbeiwert:** 5:1

## Anschlagwirbel Codipro WE.DSS - Zum Anschweißen

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	Amm mm	a (mm) mm	Bmm mm	Cmm mm	Dmm mm	Emm mm	Fmm mm	Gmm mm	Gewicht (kg)
4215WEDSS10	10	74	7	44	70	104	73	149	33	5,5