





## JDT Anschweißpunkt TAPS

Anschlagpunkt zum Anschweißen, in den Tragfähigkeiten von 1 - 63 t.

Die Vorteile sind:

- Kompakte Bauweise

- Vierfache Sicherheit gegen Bruch
  180° Schwenkbereich des Bügels
  Ösenhalter aus Werkstoff S355JR nach EN 10025
- Halter ab TAPS 20 aus Werkstoff 25 CrMo4 Werkstoff-Nr. 1.7218

Anschweißpunkt TAPS	Tragfähigkeit	Güteklasse	Kategorie	Preis exkl. 19% MwSt.
1	1600 kg	8	Bügel	135,58 €(14 Stk / VE) 9,68 € / Stück
2	3000 kg	8	Bügel	130,53 €(10 Stk / VE) 13,05 € / Stück
3	4750 kg	8	Bügel	125,47 €(8 Stk / VE) 15,68 € / Stück
5	8000 kg	8	Bügel	161,05 €(6 Stk / VE) 26,84 € / Stück
8	12000 kg	8	Bügel	154,74 €(4 Stk / VE) 38,69 € / Stück
15	22400 kg	8	Bügel	194,95 €(2 Stk / VE) 97,48 € / Stück
20	30000 kg	8	Bügel	597,68 €
25	37500 kg	8	Bügel	auf Anfrage.
30	45000 kg	8	Bügel	auf Anfrage.
35	50000 kg	8	Bügel	auf Anfrage.
40	60000 kg	8	Bügel	auf Anfrage.
50	71000 kg	8	Bügel	auf Anfrage.
63	75000 kg	8	Bügel	auf Anfrage.