

H20 top N

Der Top-Träger in Aktion

Doka-Herbstaktion 2017

doka

7,50
CHF / lfm

Bis zu dreifache Lebensdauer durch eingebauten Stossdämpfer am Trägerende

Schalungsträger H20 top N

- **Reduzierung der Beschädigungen am Trägerende** durch eingebauten Stossdämpfer
- **Wirksamer Schutz gegen Nässe und UV-Strahlung** durch Endversiegelung im Bereich des Stegs
- **Schneller und sicherer Aufbau** dank Markierungen am Trägergurt

Technische Daten

- Zulässiges Biegemoment (M): 5 kNm
- Zulässige Querkraft (Q): 11 kN
- Steifigkeit (E x J): 450 kNm²
- Gewicht: 5,2 kg/lfm
- Norm: EN 13377
- Verfügbare Längen: 1,80 m / 2,45 m / 2,65 m / 2,90 m / 3,30 m / 3,60 m / 3,90 m / 4,50 m / 4,90 m / 5,90 m (weitere Längen auf Anfrage)

- A** Top-Träger-Endverstärkung
- B** Trägersteg aus Dreischichtplatte
- C** Systembohrungen
- D** Trägergurtmarkierung im 50-cm-Raster
- E** Kerbe für Schlagschnur



Rufen Sie uns an – gerne lassen wir Ihnen Ihr persönliches Angebot zukommen

**Doka Schweiz AG, Niederhasli:
+41 43 411 20 52**

Nur ganze LKW-Ladungen (entspricht 4'700 lfm). Gültig für Bestellungen bis 31.10.2017. Das Material wird nicht am Lager gehalten. Längere Lieferfristen sind möglich. Änderungen, Irrtümer, Schreib- und Druckfehler vorbehalten. Nettopreise zzgl. MwSt., inkl. Währungsrabatt ab Doka-Lager Niederhasli, zzgl. Verpackungskosten. Nicht kumulierbar mit vorhandenen Rabattverträgen (z. B.: Rahmenvertrag). Kosten für Fracht und Verpackung teilen wir Ihnen auf Anfrage gerne mit. Es gelten die Allgemeinen Verkaufs- und Geschäftsbedingungen der Doka Schweiz AG.

Die Schalungstechniker.