

Schalungsträger PF20PLUS



Trägerenden und Schutzkappe sind abgerundet. Gesamte Stirnseite wird durch die Schutzkappe geschützt. Handlich, geringes Gewicht, stoßfest, hohe Formstabilität, geringer Schwund, geringe Verletzungsgefahr. Kein Verkleben und keine Stahlklammern zur Befestigung der Schutzkappe notwendig. Gute mechanische Eigenschaften der Schutzkappe bei hohen und tiefen Temperaturen. UV-Stabilisator gegen Witterungseinflüsse in der Schutzkappe. Schalungsträger gemäß der europäischen Norm EN 13377. Zulässiges Biegemoment:

M= 5,0 kNm, zulässige Querbelastrung: Q= 11,0 kN, Steifigkeit: 450 kNm², Träger-Gewicht: ca. 4,5 kg/m.
Farbe: gelb.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z125523	Schalungsträger PF20PLUS 3,9m VPE100	ST
Z125502	Schalungsträger PF20PLUS 1,9m VPE100	ST
Z125515	Schalungsträger PF20PLUS 2,65m VPE100	ST

Standorte / Kontakt

GRAZ

Lorencic Bauservice GmbH
Puchstraße 208
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0
Fax: +43 316 47 25 64-77
graz@lorencic.at

WIEN - BRUNN / GEBIRGE

Lorencic Bauservice GmbH
Anton-Bruckner-Gasse 20
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0
Fax: +43 2236 37 97 00-75
wien@lorencic.at

SALZBURG - WALS

Lorencic Bauservice GmbH
Hölzlstraße 2
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0
Fax: +43 662 88 28 26-20
salzburg@lorencic.at

KLAGENFURT - EBENTHAL

Lorencic Bauservice GmbH
Keplerstraße 2
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0
Fax: +43 463 36 123-17
klagenfurt@lorencic.at

WELS

Lorencic Bauservice GmbH
Paracelsusstraße 22
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0
Fax: +43 7242 44 07 6-3
wels@lorencic.at

INNSBRUCK - HALL

Lorencic Bauservice GmbH
Schlögglstraße 81
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0
Fax: +43 5223 43926 6210
innsbruck@lorencic.at