

Layher Lenkrolle 1000 mit elektrisch leitfähigem Polyurethan-Belag

Layher 

Art. Nr.: 1260.203

197,80 €

~~UVP 285,36 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 6 -7 WERKTAGE

 **SOFORT LIEFERBAR**



ELC

Gewicht: 6.8 kg

Typ: Rollen

Durchmesser: 200 mm

Hersteller: Layher

Material: GFK

Kategorie: Gerüstteil

gpsr_manufacturer_city:
Güglingen-Eibensbach

gpsr_manufacturer_country:
Deutschland

gpsr_manufacturer_postalcode:
74363

gpsr_manufacturer_housenumb:
56

gpsr_manufacturer_email:
info@layher.com

gpsr_manufacturer_name:
Layher Steigtechnik GmbH

gpsr_manufacturer_homepage:
<https://www.layher-steigtechnik.com>

gpsr_manufacturer_street:
Ochsenbacher Straße

Lenkrollen für Gerüste

- Kunststoffrad aus Polyamid mit Laufbelag aus elektrisch leitfähigem Polyurethan
- Durchmesser: 200mm
- Mit Fußspindel, Verstellbereich 0,30-0,60 m
- Spindelmutter mit Feststeller, Rolle mit Doppelbremshebel und Lastzentrierung in gebremstem Zustand
- Zulässige Belastung 10 kN
- Spezialrolle für empfindliche Böden und durch elektrische Leitfähigkeit einsetzbar in explosionsgeschützten oder in ESD-gefährdeten Bereichen,
- elektrischer Ableitwiderstand nach DIN EN 12526 $<10^4 \Omega$