



Design-Lenkrolle mit Holzrad Buche natur und Gummilaufingen, Gehäuse verzinkt, 50x21 mm, Gleitlager, Rückenloch 10,2 mm, Tragkr. 40 kg

Kurzbeschreibung

Design-Lenkrolle mit Holzrad Buche natur und Gummilaufingen, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz, verzinkt. Totalfeststeller auf Anfrage







Rad: Buche, Gleitlager

Rollen mit weichen Laufflächen sollen nicht auf unversiegeltem, saugfähigem Untergrund wie Stein, Holz oder Parkett eingesetzt werden.

Bei hohen Temperaturen kann Fett aus dem Drehkranz oder dem Lager austreten.

Bitte prüfen Sie die Bodenverträglichkeit vor Anwendung. Bei Weichholz, Kork oder ähnlichen Bodenbelägen können alle Rollen Vertiefungen oder Streifen hinterlassen.

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	773326
Kurzbeschreibung	Design-Lenkrolle mit Holzrad Buche natur und Gummilauftringen, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt
 Tragkraft kg	40 kg
 Ø Rad mm	50 mm
 Radbreite mm	21 mm
 Bauhöhe	71 mm
 Ø Rückenloch mm	10.2 mm
 Ausladung	26 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Buche natur
Material Lauffläche	Gummi
Befestigungsart	Rückenloch