



Design-Lenkrolle mit Holzrad Buche natur und Gummilauftringen, Gehäuse verchromt, 50x21 mm, Gleitlager, Platte 60x60 mm, Tragkr. 40 kg

Kurzbeschreibung

Design-Lenkrolle mit Holzrad Buche natur und Gummilauftringen, Gehäuse mit Platte, verchromt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz, verchromt. 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.	770324
Kurzbeschreibung	Design-Lenkrolle mit Holzrad Buche natur und Gummilauftringen, Gehäuse mit Platte, verchromt
 Tragkraft kg	40 kg
 Ø Rad mm	50 mm
 Radbreite mm	21 mm
 Bauhöhe	71 mm
 Plattengröße mm	60 x 60 mm
 Lochabstand	46 x 46 mm
 Lochmaß	6.2 mm
 Ausladung	21 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verchromt
Material Felge	Buche natur
Material Lauffläche	Gummi
Befestigungsart	Platte