



#### Produktbeschreibung

Lenkrolle aus gepresstem Stahlblech, Plattenbeschlag, grauer, nicht dehnbarer thermoplastischer Gummireifen, Präzisionskugellager, Rad-Ø 75 mm, 75KG

Rad: grauer, nicht dehnbarer, thermoplastischer Gummireifen, mit Radkern aus Polypropylen, Präzisionskugellager,

Vorteile: Vielseitig einsetzbar für leichte Transporte in z.B. Büros, Lagern, Geschäften und Institutionen. Geräuscharm, stoßfest und schwingungsdämpfend. Lenkrolle für leichte Anwendungen. Weniger geeignet für dauerhaften, statischen Einsatz unter maximaler Belastung.

Anwendungen: Nachttische, Computertische, Displayständer, Mülleimer, Aktenschränke, Kleiderständer, Grußkartenspender, Reinigungswagen, Tropfständer, Zeitungsspender, Verkaufsständer, Kleinmöbel, Sportgeräte.

Geeignete Oberflächen: Eben oder leicht uneben. Nicht streifendes Klebeband zur Verwendung auf Keramikfliesen, Linoleum usw.

Geeignete Umgebung: Trocken und nicht dauerhaft feucht. Für leichte Säuren und Laugen.

#### Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: Ø 75x25 mm

Oberseite: Bodenplatte 60x60 mm

Schraubloch: Ø 6.1 mm

Oberflächenbeschaffenheit: feuerverzinkt

Breite (mm): 25

Tragkraft (kg): 75

Typnummer: 326884750

Temperaturbeständigkeit: 0 / +40°C

Typ: lenkrolle

Material: Thermo-Gummi

Schraubloch-Abstände: 42x42 mm

Farbe: farblos

Länge (mm): 75

Höhe (mm): 100

Rollenlager: kugellager

Rad-Durchmesser: 75

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code



