

## INTEGRAL 2046 UAX 200 R26-28 S45

EAN 4031582300260

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, zentral totalfeststellbar, tragendes Gehäuse aus Stahlblech, Präzisionskugellager als Schwenk- und Radlager, Gehäuseverkleidung aus Kunststoff, Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, mit Fadenschutz, Präzisionskugellager, abgedichtet.

Zapfen mit Schaltnocken für Profilstangen. TÜV Süd zertifiziertes Produkt.

Optional

Diese Rolle ist auch in elektrisch-leitfähiger Ausführung (grauspurlos) lieferbar. Bitte ersetzen Sie bei Bestellung UAX durch XSX.



### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 200         |
| Radbreite (mm)               | 35          |
| Härte der Lauffläche         | Shore A 92  |
| Zapfen-Ø (mm)                | 28          |
| Zapfenlänge (mm)             | 96          |
| Ausladung (mm)               | 60          |
| Störkreis-Ø (mm)             | 320         |
| Bauhöhe (mm)                 | 229         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 30 / + 80 |
| Norm                         | EN 12531    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 150         |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 300         |
| Eigengewicht (kg)            | 1.565       |