



A kép eltérhet az eredeti terméktől

## TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ● ● ● ○ ○

Mozgás zajkibocsátása ● ● ● ○ ○

Kopás ● ● ● ○ ○

Korrozióálló képesség ● ● ● ○ ○

## ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Maxtech
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	50 kg
Statikus teherbírás	100 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-25 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	80 °C
Összsúly	0,066 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid
Futófelület anyaga	Fröccsöntött poliuretán
Csapágó	Kúpos golyóscsapágó
Kerék színe	Ezüstsürke (RAL7001)
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	50 mm
Futófelület szélessége	20 mm
Tengely furat átmérője	6 mm
Kerékagy hossza	22 mm
Test szélessége	20 mm
A futófelület keménysége (A)	92 Shore A
A futófelület keménysége (D)	42 Shore D

# MAXTECH

UAK 050X20-Ø6,1

EAN 4031582322835

Rendelési szám 00008698



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

---

