

MAXTECH

XSP200X32-Ø8

EAN 4031582323689

Rendelési szám 00002022



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ● ● ● ○ ○

Mozgás zajkibocsátása ● ● ● ○ ○

Kopás ● ● ● ○ ○

Korrozióálló képesség ● ● ● ○ ○

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Maxtech
Ház típusa	Kerék
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	160 kg
Statikus teherbírás	320 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-25 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	80 °C
Összsúly	0,789 kg

KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid, elektromosan vezető
Futófelület anyaga	Fröccsöntött poliuretán, elektromosan vezető
Csapág	Precíziós golyóscsapág
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	200 mm
Futófelület szélessége	32 mm
Tengely furat átmérője	8,1 mm
Kerékagy hossza	36,5 mm
A futófelület keménysége (D)	46 Shore D

VÁZ

Elektromosan vezető	✓
---------------------	---

MAXTECH

XSP200X32-Ø8

EAN 4031582323689
Rendelési szám 00002022



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

MŰSZAKI RAJZOK

