

Dane o produkcie



ID produktu 3322

Nazwa produktu Kółko ESD niebrudzące z korpusem i hamulcem, montaż płytkowy, 125mm, 110kg, 624.125.SF.ELS

Numer katalogowy 624.125.SF.ELS

Producent

Opis

Piasta wykonana z termoplastycznego propylenu.
Bieżnik niebrudzący, gumowy, elektrostatycznie przewodzący.
Kółko dodatkowo wzmacniane w celu zwiększenia wytrzymałości.

Korpus wykonany ze stali ocynkowanej,
podwójne łożyskowanie kulkowe w głowicy skrętnej.

Płyta mocująca:

wymiary - 100x85mm

rozstaw otworów - 80x60mm,

otwory owalne - 9mm

Kółko wyposażone w hamulec.

Typowa rezystancja: RG Ohm.

624.125.SF.ELS - Kółko ESD z korpusem i hamulcem , montaż płytkowy, średnica - 125mm, szerokość bieźnika- 32mm, wysokość z korpusem - 150mm, max. obciążenie - 110mm.