



koło d 125 mm seria I2U5 podwójne łożysko kulkowe

SKU: 1215I2U5D0N

Podstawowe specyfikacje

Nośność 700 kg

Średnica koła 125 mm

Szerokość bieżnika 50 mm

Jednostka Waga 2,06 kg

Materiały i konstrukcja

Materiał tarczy koła żeliwo (do dużych obciążeń)

Materiał bieżnika poliuretan 93° Shore A brązowy

Szerokość piasty koła 60 mm

Średnica tulei 20 mm

Mocowanie i montaż

Rozmiar śruby M12

Dodatkowe informacje

Zakres temperatur -20°C do +60°C

SKU / Kod produktu 1215I2U5D0N

Seria seria I2U5

Norma DIN / EN DIN EN 12533

Łożyska i ruch

Typ łożyska koła

podwójne łożysko kulkowe

Threadguard

bez oddzielnej osłony gwintowanej