









Swivel:

381a 40K125v KPS

Na zamówienie



Dane techniczne

Średnica koła		125 mm
Szerokość bieżnika		76/2x12 mm
Wysokość montażowa		158 mm
Wymiary płyty		94X64 mm
Grubość otworu na śrubę		8,5 mm
Odległość pomiędzy otworami na śruby (SE)		78/72X45 mm
Nośność		110 kg
Weight		1054 g

Technical description

Dostępne również z trzpieniem mocującym Z622 (28 x 45 mm)

Hamulec total stop, hamujący obrót koła i gowicy skretnej

Koła mają bardzo niskie opory toczenia

Podwójna bieżniakulek w gowicy obrotowej

Taka konstrukcja koła zabezpiecza ośisko przed dostawaniem się wody, zanieczyszczeń itp

