

Ürün Bilgileri

92 09 02 ESD

Plastik Cımbızlar ESD



- ESD cımbızları %30 karbon fiber takviyeli plastikten yapılmıştır, elektriksel ve termal olarak oldukça iletken ve aşınma ve çizilmeye karşı yüksek dirençlidir
- Kullanıcı ve parça arasındaki elektrik yükü iletimini kontrollü bir şekilde telafi etmek için 10^2 ile 10^4 ohm arasında yüzey direnci vardır
- ESD plastik cımbız 130°C 'ye kadar ısıya dayanıklıdır, 190°C 'ye kadar kısa süreli kullanım mümkündür
- ESD varyantlarının karbon fiber takviyeli plastiği, çoğu yağ, gres, yakıt ve polar olmayan çözücülere karşı iyi kimyasal dirence sahip, son derece esnek, yorulmaya dayanıklı, titreşimi azaltan ve su iticidir
- ESD plastik cımbızlar, hassas elektronik bileşenler, mikro mekanik parçalar ve ayrıca cam ve seramik bileşenlerle çalışırken maksimum yüzey koruması için idealdir
- ESD plastik cımbız: set olarak da temin edilebilir (92 00 05 ESD)



Genel

Ürün No.	92 09 02 ESD
EAN	4003773086987
Malzeme	Karbon fiberle güçlendirilmiş plastik
Ağız yüzeyleri	Ağız yüzeyleri düz
Ağırlık	5 g
Ölçüleri	115 x 11,5 x 15 mm
Norm	DIN EN 61340 -5-1
REACH uyumlu	SVHC içermiyor
ROHS uyumlu	uygulanamaz

Teknik gereçler

Yüzey	mat
Uçlar genişlik (A)	0,5 mm
Uçlar genişlik (B)	0,3 mm
Uçlar genişlik (C)	9,5 mm
Cımbız ucu versiyonu	İğne ucu şeklinde
Korozyona dayanıklı	evet
Asit direnci	çok iyi
ESD onaylı	evet
VDE onaylı	yok
Branşlar	Elektronik
Manyetik	manyetize edilemez (%100)
Davranış	elektrik iletmez

Teknik değış iklikler ve hatalar saklıdır

