

DRAHTSPULEN-SCHUTZHAUBE

EIGENSCHAFTEN

- Innendurchmesser 224 mm
- Innenhöhe 295 mm
- Rutschfeste Matte für sicheren Drahtspulenstand
- Einfacher Spulenwechsel
- Keramikdrahtdurchführungen am Drahtausführungspunkt, um die Drahtummantelung vor Verletzung zu schützen



KLEIN DRAHTSPULEN-SCHUTZHAUBE

EIGENSCHAFTEN

- Innendurchmesser 120 mm
- Innenhöhe 140 mm
- Einfacher Spulenwechsel
- Keramikdrahtdurchführungen am Drahtausführungspunkt, um die Drahtummantelung vor Verletzung zu schützen



DRAHTFÜHRUNG FÜR SCHUTZHAUBE

EIGENSCHAFTEN

- Passend für 100mm Draht-Schutzhaube
- Keramikbeschichtete Drahtrolle und Präzisionskugellager
- Einstellbare Drahtfilzbremse mit Federdruck
- Höhe bis Drahtrolle 125 mm
- Der Draht wird durch eine Keramiköse geführt, um die Drahtisolierung vor Verletzung zu schützen



Erinnern Sie sich - unser Expertenteam hat große Erfahrung und Fachkenntnis für die beste Lösung von Aufnahmewerkzeugentwürfen - dies wird gewöhnlich kundenspezifisch angeboten

COIL WINDING SOLUTIONS YOU CAN RELY ON