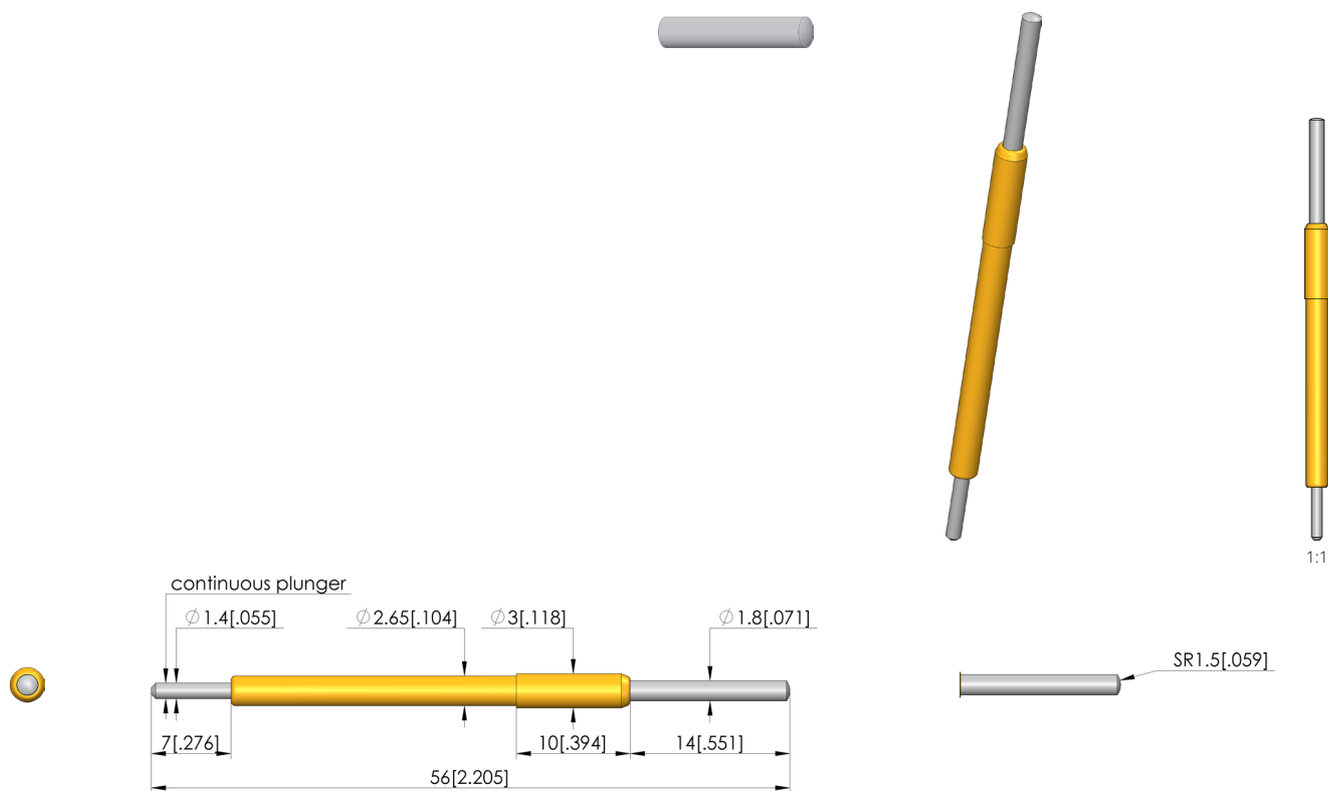


# Pointe de test à ressort

## GKS-504 305 180 N 5010



### Données générales

Groupe de produits:	Accessoires (GKS / ADA)
Sous-groupe de produits:	Pointes d'applique pour objet à tester
Série:	GKS-504
Trame:	4 mm
Mise en contact de:	Pad, connecteur femelle
Magnétique:	oui
Type d'incorporation:	enfichable
Système de changement rapide:	non
Type de raccordement sur pointe de test:	Connecteur
Hauteur d'incorporation réglable:	non
Sécurisé antitorsion:	non
Piston traversant:	∅1,4 x 7,0
Connecteur adapté:	SE-503
Douille de contact adaptée:	KS-113, KS-113 23
Température min.:	- 40 °C
Température max.:	+ 80 °C
Conforme RoHS:	RoHS-3;6c

### Caractéristiques électriques

Ampérage supportable / Intensité nominale:	8 A
Intensité nominale, raccordement au piston:	15 A
Résistance (Ri) typique:	<30 mOhm

### Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:	56 mm
Diamètre de douille de pointe:	2,65 mm
Course maximale:	14 mm
Précontrainte ressort:	1,74 N
Cote E / Cote de collet:	10
Force de ressort en course de travail:	5 N
Course de travail recommandée:	11,2 mm

### Données sur la forme de tête

Forme de tête:	05 Circulaire (rayon intégral)
Diamètre de tête:	1,8 mm
Forme de tête surface:	N Nickel
Forme de tête matériau:	3 CuBe

# Pointe de test à ressort

## GKS-504 305 180 N 5010

