

Sonde a contatto/Innesti (Per PCB)

- Serie con passi di montaggio minimi 0.8mm/0.9mm -

Confronto con prodotti simili | Ciclo di sostituzione (riferimento): 30,000 volte

Ordering Example: **Cod. comp.** NP38 - **Profilo punta** NR38

Sonde a contatto
Innesti

NP38 (Sonda a contatto)
Profili punta

A (Taglio in quattro) **C**

Prevenzione anticaduta.
 *La lunghezza punta varia a seconda del profilo punta.

N

Sonde a contatto

N.	Parte	Materiale	Trattamento superficie
1	Puntale	ISO-TC90 Equiv.	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel
2	Gambo	Bronzo fosforoso	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel
3	Molla	JIS-SWP	Placcatura in oro

NR38 (Innesto)

Innesti

Materiale	Trattamento superficie
Ottone	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel

Sonde a contatto								Innesti			
Cod. comp.	Profilo punta	Passo di montaggio (min)	Corsa massima (Corsa nominale)	Pressione molla Iniziale	2/3 della corsa	Corrente ammessa	Resistenza	Ciclo di sostituzione (Rif.)	Cod. comp.	Sonda a contatto applicabile	Dim. foro di montaggio per ins. a pressione (Rif.)
NP38	A C N	31mil 0.8mm	2.0mm (1.3mm)	15gf	35gf	1A	180mΩ	30,000 volte	NR38	NP38	0.53-0.54mm

Sonde a contatto
Innesti

NP20 (Sonda a contatto)
Profili punta

C **D**

*La lunghezza punta varia a seconda del profilo punta.

N

Sonde a contatto

N.	Parte	Materiale	Trattamento superficie
1	Puntale	ISO-TC90 Equiv.	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel
2	Gambo	Bronzo fosforoso	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel
3	Molla	JIS-SWP	Placcatura in oro

NR20K-B (Innesto)

*Per i profili punta C e N, il materiale del puntale è C1730B.

Innesti

Materiale	Trattamento superficie
Ottone	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel

⚠ L'innesto ha un fincorsa che impedisce la fuoriuscita della sonda.

Sonde a contatto								Innesti			
Cod. comp.	Profilo punta	Passo di montaggio (min)	Corsa completa (Corsa nominale)	Pressione molla Iniziale	2/3 della corsa	Corrente ammessa	Resistenza	Ciclo di sostituzione (Rif.)	Cod. comp.	Sonda a contatto applicabile	Dim. foro di montaggio per ins. a pressione (Rif.)
NP20	C D N	35mil 0.9mm	2mm (1.3mm)	20gf	50gf	1A	100mΩ	30,000 volte	NR20K-B	NP20	0.63-0.64mm

⚠ Per i profili punta C e N, la corsa completa è 3.0mm, la corsa nominale 2mm.

Quantità in ordine	Servizio standard	Servizio non standard
Quantità normale	Quantità normale	Quantità grande
Quantità	1-500	501-
Giorni consegna	Standard	Da preventivare

Sonde a contatto/Innesti (Per test PCB)

Vendita in confezioni

- Serie con passi di montaggio minimi 0.76mm/0.9mm -

Confronto con prodotti simili | Ciclo di sostituzione (riferimento): 20,000 volte Vendita in confezione per praticità e risparmio.

Ordering Example: **Cod. comp.** NPT038 - **Profilo punta** NR038W

⚠ Nell'ordine, specificare il numero delle confezioni.
 Una quantità ordine 1 indica l'acquisto di 1 confezione (50 pz.).

Sonde a contatto - Vendita in confezione (50 pz./conf.)
Innesti - Vendita in confezione (50 pz./conf.)

NPT038 (Sonda a contatto)
Profili punta

N

C

Sonde a contatto

Parte	Materiale	Trattamento superficie
1 Puntale	ISO-TC90 Equiv.	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel
2 Gambo	Bronzo fosforoso	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel
3 Molla	JIS-SWP	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel

NR038W (Innesto)

Innesti

Materiale	Trattamento superficie
Ottone	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel

Sonde a contatto								Innesti		
Cod. comp.	Profilo punta	Passo di montaggio (min)	Corsa completa (Corsa nominale)	Pressione molla	Massima corrente ammessa	Resistenza del contatto	Ciclo di sostituzione (Rif.)	Cod. comp.	Sonda a contatto applicabile	Dim. foro di montaggio per ins. a pressione (Rif.)
NPT038	N C	30mil 0.76mm	2mm (1.3mm)	23gf	0.5A	150mΩ	20,000 volte	NR038W	NPT038	0.6mm

⚠ Innesto fornito con conduttore (blu, lunghezza: circa 860mm, diam. filo: 0.48).

Sonde a contatto - Vendita in confezione (50 pz./conf.)
Innesti - Vendita in confezione (50 pz./conf.)

NPT048 (Sonda a contatto)
Profili punta

N

C

Sonde a contatto

Parte	Materiale	Trattamento superficie
1 Puntale	ISO-TC90 Equiv.	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel
2 Gambo	Bronzo fosforoso	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel
3 Molla	JIS-SWP	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel

NR048W (Innesto)

Innesti

Materiale	Trattamento superficie
Bronzo fosforoso	Placcatura in oro con sottosmalto in nichel

Sonde a contatto								Innesti		
Cod. comp.	Profilo punta	Passo di montaggio (min)	Corsa completa (Corsa nominale)	Pressione molla	Massima corrente ammessa	Resistenza del contatto	Ciclo di sostituzione (Rif.)	Cod. comp.	Sonda a contatto applicabile	Dimensione foro di montaggio per inserimento a pressione
NPT048	N C	35mil 0.9mm	2mm (1.3mm)	56gf	1.0A	100mΩ	20,000 volte	NR048W	NPT048	0.65mm

⚠ Innesto fornito con conduttore (blu, lunghezza: circa 860mm, diam. filo: 0.48).

Quantità in ordine	Servizio standard	Servizio non standard
Quantità normale	Quantità normale	Quantità grande
Quantità	1-20 (conf.)	21- (conf.)
Giorni consegna	Standard	Da preventivare