



REPRESENTANTE EXCLUSIVO

**ingun**®

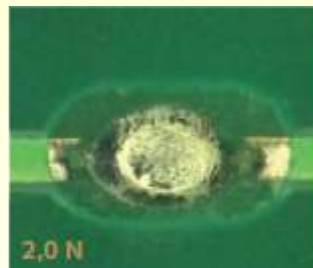
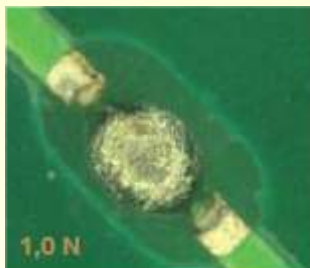
## Bead Probes


 © Agilent Technologies 2008  
 All Rights Reserved

Tecnologia *Bead Probe* - Tecnologia desenvolvida pela HP, onde pequenos pontos de solda são aplicados diretamente em condutores ou nas trilhas das placas. A INGUN desenvolveu pontas especiais, juntamente com seus clientes, afim de obter a maior performance e expectativa de *vida* para as agulhas utilizadas nesse tipo de teste.



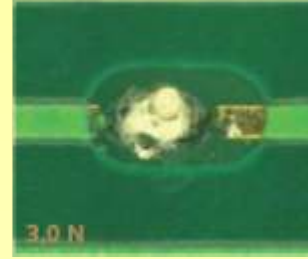
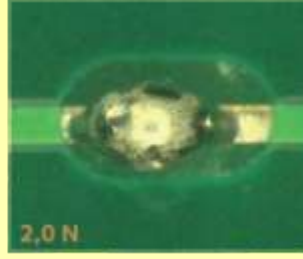
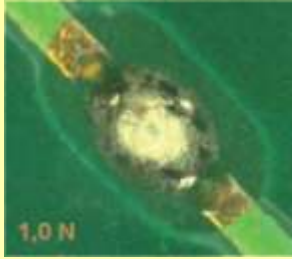
Ponta 02		Série			
		050	075	100	135
Ponta	0,60 mm	x			
	0,90 mm		x	x	x
	1,50 mm			x	



Exemplo de aplicação com forças de mola diferentes



Ponta 60				Série			
				050	075	100	135
Ponta	0,50 mm	Pitches	0,15 mm	X			
	0,60 mm		0,20 mm	X			
	0,64 mm		0,20 mm		X	X	
	0,90 mm		0,20 mm		X	X	X
	0,90 mm		0,25 mm	X			

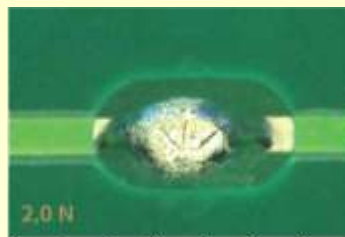
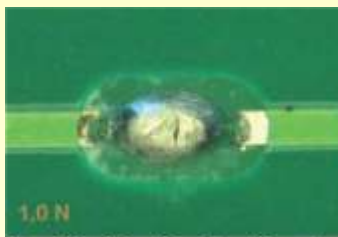


Exemplo de aplicação com forças de mola diferentes

Além das pontas acima (usuais de mercado), a INGUN desenvolveu a 1a. ponta auto limpante para tecnologia *Bead Probe*.



Ponta 79		Série		
		0,50	0,75	100
Ponta	0,50 mm	x		
	0,64 mm		x	
	0,90 mm			x



Exemplo de aplicação com forças de mola diferentes

Exemplos de Part Numbers

G K S	0 5 0	3	6 0	0 6 0	A	1 5	0 0
G K S	0 7 5	3	6 0	0 9 0	A	2 0	0 0
G K S	1 0 0	3	6 0	0 9 0	A	2 0	0 0
G K S	1 3 5	3	6 0	0 9 0	A	2 0	0 0

Para maiores informações, entre em contato conosco!

**SUPRATEC - Your Technology Supplier**

**Curitiba - São Paulo - Manaus**

Fone: (11) 4432-0441 - Email: [jmario@supratec.com.br](mailto:jmario@supratec.com.br) - José Mario (Max)