

# S816



## ADAPTADOR PARA BOBINAS DE METAL SEM ESTRUTURA INTERNA PARA MÁQUINAS DE SOLDAR MIG/MAG

### Materiais:

Poliamida reforçada.  
Resistente a óleos e massas lubrificantes.

### Superfície:

Acetinada.

### Cor:

Preto (RAL 9011).

### Furo:

Furo liso passante obtido por moldagem no plástico.

### Mola:

Mola em aço zincado para mecanismo de segurança contra o desengate da bobina.

### Pedidos especiais:

- Nenhum.



Atenção: S816 utilizável apenas com bobinas de ferro sem estrutura interna com: diâmetro interno: Ø 180 mm.

S602TG50+S816



Código	art.	D	HT	D1	D2	d	d1	d2	d3	H	h	h3	A	B	C	
-	S816.T01	192	108	187	166	67	175.5	53	11.5	98	99	16	110	17.5	6.5	290

# S816



## ADAPTADOR PARA BOBINAS DE METAL SEM ESTRUTURA INTERNA PARA MÁQUINAS DE SOLDAR MIG/MAG



Atenção:  
O adaptador S816 só pode ser usado junto com um carretel S602116.TG10 ou com um S602116.TG50. Os carretéis devem ser pedidos separadamente, ou verifique se possui um. Os dois artigos não podem ser fornecidos montados juntos.

