

S602TG50



PA6
+G.F.

UL94
HB



CARRETE PORTABOBINAS DE ALAMBRE PARA MIG/MAG CON PERNO

Materiales:

(1-3-4-6) Poliamida reforzada.
Resistente a aceites y grasas.

Superficie:

Satinada.

Color:

Negro (RAL 9011).

Insertos:

(2) Muelle de acero galvanizado.
(5) Inserto con orificios roscados de acero galvanizado.
(7) Arandela de goma TPV 75 Shore.
(8) Arandela de acero galvanizado.
(9) Tornillo con cabeza hexagonal de acero galvanizado, con rosca derecha/izquierda. La elección se debe hacer en función del sentido de rotación del motor de arrastre del alambre.
(10) Perno liso de acero galvanizado.

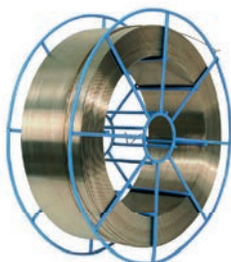
Requerimientos especiales:

- Bajo pedido se puede suministrar el adaptador S816 para bobinas de metal sin marco interno. Se debe solicitar por separado.



Atención:

Es posible utilizar el S602TG50 con bobinas de alambre de metal sin marco, utilizando el adaptador S816, disponible por separado.



S602TG50+S816



Atención: S602-116 TG50 utilizable solo con bobinas de HIERRO con:
Orificio interno: Ø 53 mm.
Ancho: 100 mm.

Atención: S602-116 TG50 utilizable solo con bobinas de plástico con:
Orificio interno: Ø 53 mm.
Ancho: 100 mm.

Versión para bobina de plástico o de hierro con MARCO con orificio: Ø 53 mm - ancho 100 mm

Código	art.	D	HT	d	d1	d2	d3	d4	d5	h	h1	h2	h3	h4	E	Q	R	g
S602116.0015	S602116.TG10X5001DX	112	140	68	50.5	28	10	M10 DX	M10 DX	8	17	8	50	1.7	17	99	44	550
S602116.0016	S602116.TG10X5001SX	112	140	68	50.5	28	10	M10 DX	M10 SX	8	17	8	50	1.7	17	99	44	550

S602TG50

CARRETE PORTABOBINAS DE ALAMBRE PARA MIG/MAG CON PERNO

