

S602TG50



ROCCHETTO PORTA BOBINA FILO PER MIG/MAG CON PERNO

Materiali:

(1-3-4-6) Poliammide rinforzata.
Resistente ad olii e grassi.

Superficie:

Satinata.

Colore:

Nero (RAL 9011).

Inserti:

- (2) Molla in acciaio zincato.
- (5) Barilotto con fori filettati in acciaio zincato.
- (7) Rondella in gomma TPV 75 Shore.
- (8) Rondella in acciaio zincato.
- (9) Vite con testa esagona in acciaio zincato, con filetto destro/sinistro. La scelta va fatta in relazione al verso di rotazione del motore traina filo.
- (10) Perno liscio in acciaio zincato.

Richieste speciali:

- Su richiesta può essere fornito l'adattatore S816 per bobine in metallo senza frame interno. Da ordinare separatamente.



Attenzione:

E' possibile utilizzare il S602TG50 con bobine porta filo in metallo senza frame, utilizzando l'adattatore S816 da ordinare separatamente.



S602TG50+S816



Attenzione: S602-116 TG50 utilizzabile solo con bobine in FERRO con:
Foro interno: Ø 53 mm.
Larghezza: 100 mm.

Attenzione: S602-116 TG50 utilizzabile solo con bobine in plastica con:
Foro interno: Ø 53 mm.
Larghezza: 100 mm.

Versione per bobina in plastica o in ferro con FRAME con foro: Ø 53 mm. - larghezza 100 mm.

| Codice | art. | D | HT | d | d1 | d2 | d3 | d4 | d5 | h | h1 | h2 | h3 | h4 | E | Q | R | |
|--------------|---------------------|-----|-----|----|------|----|----|--------|--------|---|----|----|----|-----|----|----|----|-----|
| 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

ROCCHETTO PORTA BOBINA FILO PER MIG/MAG CON PERNO

