

S602TG10

+135°
-30°

PA6
+G.F.

UL94
HB

RoHS
COMPLIANT

SUPPORT PORTE-BOBINE POUR FIL DE SOUDAGE MIG/MAG SANS PIVOT

Matériaux :

(1-3-4-6) Polyamide renforcé.
Résistant aux huiles et aux graisses.

Surface :

Satinée.

Couleur :

Noir (RAL 9011).

Inserts :

(2) Ressort en acier zingué.
(5) Insert à trous filetés en acier zingué.
(7) Rondelle en caoutchouc thermoplastique TPV 75 Shore.
(8) Rondelle en acier zingué.
(9) Vis à tête hexagonale en acier zingué fileté droite ou gauche.
Le choix doit être fait en fonction du sens de rotation du moteur du dispositif d'entraînement du fil.

Demands spéciales :

- Pour les utilisateurs du support porte-bobine S602116 souhaitant monter une bobine de fil d'une largeur Q=55, sur demande nous pouvons fournir une douille d'adaptation en plastique S604. À commander séparément.
- Sur demande il est possible de fournir l'adaptateur S816 pour bobines en métal sans armature intérieure. À commander séparément.



S604



S602TG10+S816



Version pour bobine en plastique avec trou : Ø 53 mm - largeur 55 mm

| Code | art. | D | HT | d | d1 | d2 | d3 | d4 | d5 | h | h1 | h2 | h3 | h4 | E | Q | R | g |
|------|---------------------|-----|-----|----|------|----|----|--------|--------|---|----|----|----|-----|----|----|----|-----|
| - | S602074.TG10X1001DX | 112 | 102 | 68 | 50.5 | 28 | 10 | M10 DX | M10 DX | 9 | 17 | 8 | 7 | 1.7 | 13 | 55 | 44 | 350 |
| - | S602074.TG10X1001SX | 112 | 102 | 68 | 50.5 | 28 | 10 | M10 DX | M10 SX | 9 | 17 | 8 | 7 | 1.7 | 13 | 55 | 44 | 350 |

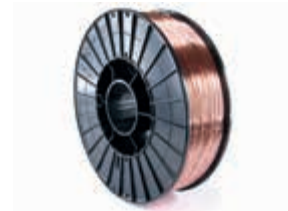
Version pour bobine en plastique avec trou : Ø 53 mm - largeur 100 mm

| Code | art. | D | HT | d | d1 | d2 | d3 | d4 | d5 | h | h1 | h2 | h3 | h4 | E | Q | R | g |
|------|---------------------|-----|-----|----|------|----|----|--------|--------|---|----|----|----|-----|----|----|----|-----|
| - | S602116.TG10X1001DX | 112 | 140 | 68 | 50.5 | 28 | 10 | M10 DX | M10 DX | 9 | 17 | 8 | 7 | 1.7 | 17 | 99 | 44 | 545 |
| - | S602116.TG10X1001SX | 112 | 140 | 68 | 50.5 | 28 | 10 | M10 DX | M10 SX | 9 | 17 | 8 | 7 | 1.7 | 17 | 99 | 44 | 545 |

S602TG10



SUPPORT PORTE-BOBINE POUR FIL DE SOUDAGE MIG/MAG SANS PIVOT

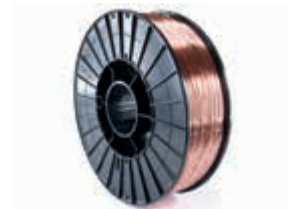


Attention :
Il est possible de monter une bobine de fil d'une largeur L = 55 sur le grand support porte-bobine S602116 en interposant, entre la bobine et la bague de fixation, la douille d'espacement S604.

Attention : S602-116 TG10 utilisable uniquement avec bobine en plastique avec :
Trou intérieur : Ø 53 mm
Largeur : 100 mm



S602116 TG10 + S604



Attention : S602-74 TG10 utilisable uniquement avec bobine en plastique avec :
Trou intérieur : Ø 53 mm
Largeur : 55 mm

