

# S602TG10



## SPULENDORN FÜR DRAHTSPULENAUFNAHME FÜR MIG/MAG SCHWEISSGERÄTE

### Material:

(1-3-4-6) Polyamid glasfaserverstärkt,( PA6+GF).  
Öl- und fettbeständig.

### Oberfläche:

Matt.

### Farbe:

Schwarz (RAL 9011).

### Einsatz:

- (2) Feder aus verzinktem Stahl.
- (5) Welle mit 2 Außengewinden aus verzinktem Stahl.
- (7) Scheibe aus Gummi TPV 75 Shore.
- (8) Scheibe aus verzinktem Stahl.
- (9) Sechskantschraube aus verzinktem Stahl, mit Rechts- oder Linksgewinde. Die Auswahl ist nach der Drehrichtung des Drahtvorschubmotors zu treffen.

### Weitere Möglichkeiten:

- Bei Verwendung des Spulendorns S602116 mit einer Drahtspule mit Breite Q=55, erhält bei uns auf Anfrage eine Adapterbuchse aus Kunststoff S604. Separat zu bestellen.
- Auf Anfrage ist der Adapter S816 auch für Metallspulen ohne Innenrahmen erhältlich. Separat zu bestellen.



S604



S602TG10+S816



### Ausführung für Kunststoffspule mit Innendurchmesser Ø 53 mm und Breite 55 mm:

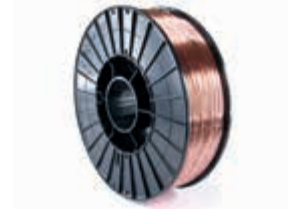
Code	Art.	D	HT	d	d1	d2	d3	d4	d5	h	h1	h2	h3	h4	E	Q	R	g
-	S602074.TG10X1001DX	112	102	68	50.5	28	10	M10 DX	M10 DX	9	17	8	7	1.7	13	55	44	350
-	S602074.TG10X1001SX	112	102	68	50.5	28	10	M10 DX	M10 SX	9	17	8	7	1.7	13	55	44	350

### Ausführung für Kunststoffspule mit Innendurchmesser Ø 53 mm und Breite 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

## SPULENDORN FÜR DRAHTSPULENAUFNAHME FÜR MIG/MAG SCHWEISSGERÄTE

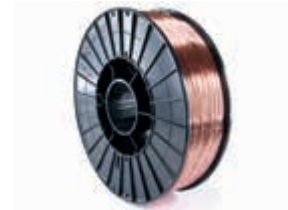


Achtung:  
Es ist möglich, eine Drahtspule der Breite L=55 auf den großen Spulenträger S602116 zu montieren, wenn man zwischen Spule und Feststerring die Distanzbuchse S604 einlegt.

Achtung: S602-116 TG10 verwendbar nur mit Kunststoffspulen mit:  
Innendurchmesser Ø 53 mm  
Breite 100 mm



S602116 TG10 + S604



Achtung: S602-74 TG10 verwendbar nur mit Kunststoffspulen mit:  
Innendurchmesser Ø 53 mm  
Breite 55 mm

