

S602TG50



PA6
+G.F.

RoHS
COMPLIANT

19

SPULENDORN FÜR DRAHTSPULENAUFNAHME FÜR MIG/MAG SCHWEISSGERÄTE

Accessori bobine MIG

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.

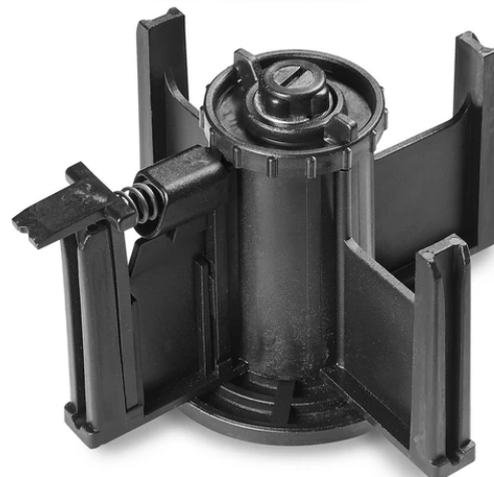
(8) Scheibe aus verzinktem Stahl.

(9) Sechskantschraube aus verzinktem Stahl, mit Rechts- oder Linksgewinde. Die Auswahl ist nach der Drehrichtung des Drahtvorschubmotors zu treffen.

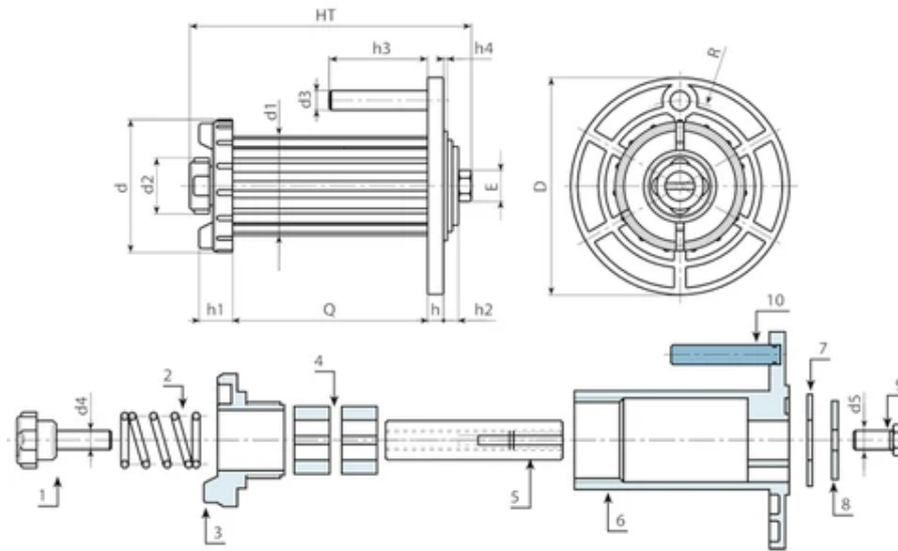
(10) Stift aus verzinktem Stahl.

Weitere Möglichkeiten:

Auf Anfrage ist der Adapter S816 auch für Metallspulen ohne Innenrahmen erhältlich. Separat zu bestellen.







Code	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
S602116.0016	S602116.TG10X5001SX	112	140	68	50.5	28	10	M10 DX	M10 SX	8	17	8	50	1.7	17	99	44

Code	Art.	Gewicht (g)
S602116.0015	S602116.TG10X5001DX	550
S602116.0016	S602116.TG10X5001SX	550