



# SPULE SD 350 K AW

06 Schweißdrahtspulen, 27 Spulen für 3D-Drucker



Mehrweg

Wickelgut : Schweißdraht, Widerstandsdraht, Metallbänder, Profildrähte, 3 D Drucker Filamente

Material : ABS

Standard Wickelvolumen : 5461 cm<sup>3</sup>

Zentral-Bohrung Ø : 51.70 mm

Katalog Zuordnung: 06 , 27

DIN EN ISO 544 Schweißzusätze

## TECHNISCHE DATEN - SPULEN

### Spulen

Flansch Ø	Kern Ø	Zentral-Bohrung Ø	Breite	Wickelbreite	Flanschdicke	Wickel- volumen	Z.-bohrungs Ø kegeliger Teil	Mitnahme- einrichtung	Mitnahme- distance
d1 [mm]	d2 [mm]	d3 [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	S [mm]	V [cm <sup>3</sup> ]	d4 [mm]	d5 [mm]	E1 [mm]
350	212.5	51.7	103	89.9	6.6	5461		1x11	44.5

## VERPACKUNG



Bezeichnung	Karton	Gewicht Karton	Karton Außenmaße	Paletten	Gewicht Palette	Paletten Aussenmaße
	Stück	kg	cm	Stück	kg	cm
Spule SD 350 K AW	20	19	66x54x67	240	223	110x120x220

**Achtung:**

Soweit Palettenverpackung angegeben ist, werden die Spulen bevorzugt auf diese Art verpackt. Es ist jedoch zu beachten, dass diese nicht in der prallen Sonne gelagert werden dürfen, da es sonst durch Hitzestau zu bleibenden Deformationen des Kunststoffes kommen kann.

## TECHNISCHE ZEICHNUNG

### Spulen

