



SPULE SD 200/52-43 K

06 Schweißdrahtspulen, 27 Spulen für 3D-Drucker



Einweg

Wickelgut : Schweißdraht, 3 D Drucker Filamente

Material : PS, ABS

Standard Wickelvolumen : 796 cm³

Zentral-Bohrung Ø : 50.50 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 ³]	d4 [mm]	d5 [mm]	E1 [mm]
200	105	50.5	43	35	4	796		1x10	44.5

VERPACKUNG



Bezeichnung	Karton	Gewicht Karton	Karton Außenmaße	Paletten	Gewicht Palette	Paletten Aussenmaße
	Stück	kg	cm	Stück	kg	cm
Spule SD 200/52-43 K	160	32.20	68x44x71	1330	277	80x120x185

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

