

SPULE HD 150/19-100

06 Schweißdrahtspulen, 27 Spulen für 3D-Drucker



Einweg

Wickelgut : Feinstdrähte, Heft-Draht, niedrig legierte Drähte, 3 D Drucker Filamente

Material : PS

Standard Wickelvolumen : 1427 cm³

Zentral-Bohrung Ø : 19.3 mm

Katalog Zuordnung: 06 , 27

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] |
| 150 | 55 | 19.3 | 100 | 94 | 3 | 1427 | | 1x9 | 19 |

VERPACKUNG

| Bezeichnung | Karton | Gewicht Karton | Karton Außenmaße | Paletten | Gewicht Palette | Paletten Aussenmaße |
|------------------------|--------|-------------------|---------------------|----------|--------------------|------------------------|
| | Stück | kg | cm | Stück | kg | cm |
| Spule HD 150/19-100 | 140 | 22.1 | 80x54x52 | 1232 | 202 | 82x128x180 |

| Bezeichnung | Karton | Gewicht Karton | Karton Außenmaße | Paletten | Gewicht Palette | Paletten Aussenmaße |
|-------------|--------|-------------------|---------------------|----------|--------------------|------------------------|
| | Stück | kg | cm | Stück | kg | cm |

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

