

# WIRE-WRAP-DRAHT

## Rollenware und konfektioniert

### ROLLENWARE:

Eine Tefzel isolierter Wickeldraht mit leicht haftender Isolation - speziell für selbstschneidende und abisolierende Wickeleinsätze (CSW). Spulenlänge: **100m • 250m • 1000m**

### **Technische Daten:**

Leiter: Kupfer verzinnt, AWG 30, 28, 26, 24..  
 Isolierung: ETFE extrudiert für Wire-Wrap-Technik  
 Betriebsspannung: max. 250V, Prüfsg. 1500V (1Min.)  
 Betriebstemperatur: -90° bis +150°C

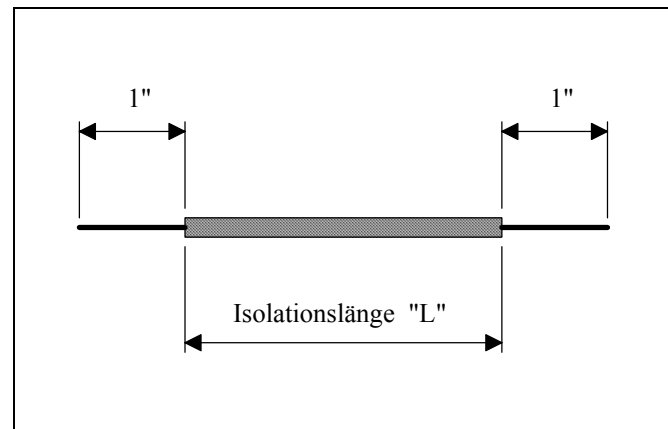
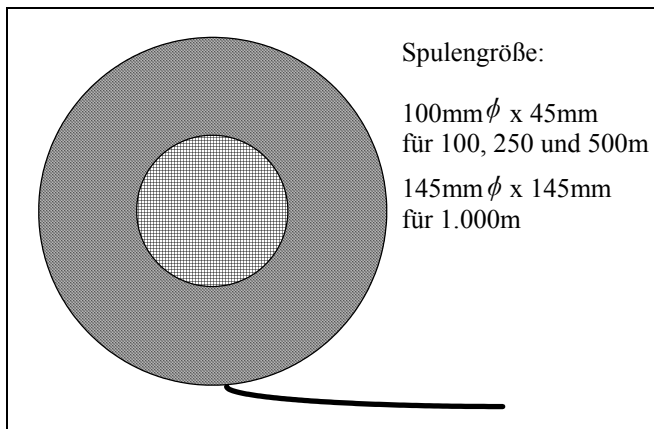
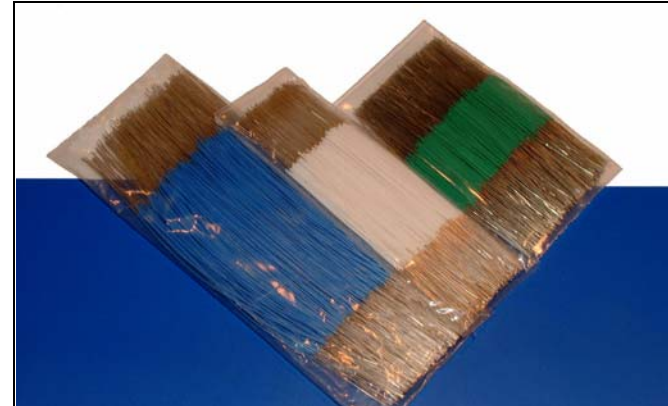


### KONFEKTIONIERT:

Ein vorgeschnittener und auf beiden Seiten abisolierter Wickeldraht für Standard-Wickeleinsätze und Hülsen. Die Drähte sind in Tüten verpackt.

### **Technische Daten:**

Leiter: Kupfer verzinnt, AWG 30  
 Isolierung: ETFE extrudiert (TEFZEL)  
 Betriebsspannung: max. 250V, Prüfsg. 1500V (1Min.)  
 Betriebstemperatur: -90° bis +150°C



**AWG X** - **T** - **XX** - **2**

Drahtstärke:  
**AWG 30** ... 0,25mmØ  
**AWG 28** ... 0,32mmØ

**AWG 26** ... 0,40mmØ  
**AWG 24** ... 0,51mmØ  
**AWG 22** ... 0,64mmØ

Isolation: **T**  
 T - Tefzel (ETFE)

Farbe der Isolation:  
**10** = schwarz, **12** = rot, **14** = gelb,  
**15** = grün, **16** = blau, **19** = weiß

**WD** - **XXX** - **XX** - **2**

Serie:  
**WD** = konfektionierte Wickeldrähte AWG 30

Länge (Isolationslänge) **010** Lieferbare Längen:  
**010** = 1,0 Zoll in 0,5"-Schritten von 1 bis 3,5 Zoll  
**015** = 1,5 Zoll .... usw. **100** in 1,0"-Schritten von 4 bis 10 Zoll

Farbe der Isolation: **10, 12,**  
**14, 15,** ... andere Farben  
**16, 19** auf Anfrage.

Haftung der Isolation:  
**2** = leichte Haftung (Standard für CSW-Wickeleinsätze)