#### SKINTOP MS-M BRUSH\_

Lapp 53112500





Beschreibung: SKINTOP MS-M BRUSH\_

**Lapp code:** Lapp 53112500

Die Prüfspannung des Kabels Lapp 53112500 is /.

# Anwendungsgebiete

- Zur EMV-gerechten Erdung des Cu-Schirmgeflechts, oder bei Leitungen mit Cu-Wellenmantel
- Automatisierungssysteme
- Motoren großer Leistung
- Frequenzumrichter
- Förder- und Transportanlagen

#### Aufbau

• Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 53112500 und vielesmehr.

#### SKINTOP MS-M BRUSH\_

## Lapp 53112500



### Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikelbezeichn ung / Größe	Außen-Ø mm von - bis	Mindest-Ø über Geflecht mm	SW mm	Gewinde- länge D mm	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
SKINTOP® MS-	M BRUSH	•	•	•	•	•	•	•
SKINTOP MS- M BRUSH	Lapp 53112676	25 x 1,5	9 - 17	6	29	8,0		
SKINTOP MS- M BRUSH	Lapp 53112677	32 x 1,5	11 - 21	8	36	9,0		
SKINTOP MS- M BRUSH	Lapp 53112678	40 x 1,5	19 - 28	10	45	9,0		
SKINTOP MS- M BRUSH	Lapp 53112679	50 x 1,5	27 - 35	14	54	10,0		
SKINTOP MS- M BRUSH	Lapp 53112680	63 x 1,5	34 - 45	20	67	15,0		
SKINTOP MS- M BRUSH	Lapp 53112681	63 x 1,5 plus	44 - 55	25	75	15,0		
SKINTOP MS- M BRUSH	Lapp 53112501	75 x 1,5	53 - 63	35	95	15,0		
SKINTOP MS- M BRUSH	Lapp 53112500	75 x 1,5 plus	58 - 68	35	95	15,0		
SKINTOP MS- M BRUSH	Lapp 53112503	90 x 2	66 - 78	45	115	20,0		
SKINTOP MS- M BRUSH	Lapp 53112505	110 x 2	76 - 88	55	135	25,0		
SKINTOP MS- M BRUSH	Lapp 53112504	110 x 2 plus	86 - 98	55	135	25,0		

<sup>\*</sup> Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.