

Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 17mm VDE



Productomschrijving

Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd

Kenmerken:

- dompel geïsoleerd volgens IEC 60900
- Gemaakt van chroom-vanadiumstaal
- Verchroomd
- Bedrukt met nominale grootte en 1000V en certificeringsmerk



Referentie/Links:

[Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 17mm VDE](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 26-02-2026

Productinformatie

Artikelnummer:

94255172

Fabrikant:

Friedrich

Merk:

Friedrich

Artikelnummer Leverancier:

94255172

EAN Code:

4007555255172

Goederencode:

82041100

Categorie:

Ringsleutels

Minimale afname:

1 Stuk

Gewicht:

180 Gram

Technische specificaties

Type Product:

Ringsleutels

Sleutelwijdte:

17 mm

Lengte:

210 mm

Gewicht in gram:

180 g

Materiaal Tang:

Chroom-vanadium molybdenum staal

Oppervlaktebescherming:

Verchromd

Uitvoering enkele sleutel:

Ja

1000V:

Ja

Gemaakt conform IEC 60900:

Ja

VDE Getest:

Ja



Referentie/Links:

[Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 17mm VDE](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 26-02-2026

Varianten

| Artikelnummer | Omschrijving | EAN |
|---------------|--|----------------|
| 94255066 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 6mm | 04007555255066 |
| 94255196 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 19mm VDE | 04007555255196 |
| 94255202 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 20mm | 04007555255202 |
| 94255219 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 21mm VDE | 04007555255219 |
| 94255226 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 22mm VDE | 04007555255226 |
| 94255233 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 23mm | 04007555255233 |
| 94255240 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 24mm VDE | 04007555255240 |
| 94255264 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 26mm | 04007555255264 |
| 94255271 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 27mm | 04007555255271 |
| 94255288 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 28mm | 04007555255288 |
| 94255301 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 30mm | 04007555255301 |
| 94255189 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 18mm VDE | 04007555255189 |
| 94255172 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 17mm VDE | 04007555255172 |
| 94255073 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 7mm | 04007555255073 |
| 94255080 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 8mm VDE | 04007555255080 |
| 94255097 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 9mm VDE | 04007555255097 |
| 94255103 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 10mm VDE | 04007555255103 |
| 94255110 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 11mm VDE | 04007555255110 |
| 94255127 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 12mm VDE | 04007555255127 |
| 94255134 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 13mm VDE | 04007555255134 |
| 94255141 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 14mm VDE | 04007555255141 |
| 94255158 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 15mm VDE | 04007555255158 |
| 94255165 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 16mm VDE | 04007555255165 |
| 94255325 | Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 32mm | 04007555255325 |



Referentie/Links:

[Friedrich Ringsleutel 1000V dompel geïsoleerd 17mm VDE](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 26-02-2026