

## Cimco - 117125



Sleufschroevendraaier smal, 5,5 x 1,0 x 125mm, 220mm

|                   |                                  |
|-------------------|----------------------------------|
| Artikelcode       | 117125                           |
| GTIN              | 4021103171257                    |
| ETIM              | EC000158 - Sleufschroevendraaier |
| Merk              | Cimco                            |
| Brutogewicht (kg) | 0.07                             |
| Nettogewicht (kg) | 0.07                             |

|  |     |
|--|-----|
| Aandrijfvierkant/-zeskant<br>over het lemmet, zwaard,<br>kling | yes |
| Anti-magnetisch  | yes |
| Bledbreedte (mm)   | 5.5 |
| Bleddikte (mm)   | 1   |
| Doorlopende kling  | yes |

|  |                 |
|--|-----------------|
| Dubbel geïsoleerd 1000 V               | yes             |
| Gebogen lemmet                         | yes             |
| Gewicht (kg)                           | 30              |
| Geïsoleerd                             | yes             |
| Greepuitvoering                        | 2-Componenten   |
| Grootte                                | Overig          |
| Kap draaibaar                          | yes             |
| Kleminrichting                         | yes             |
| Klinglengte (mm)                       | 125             |
| Materiaal greep                        | Kunststof       |
| Materiaal kling                        | Chroom vanadium |
| Messendiameter (mm)                    | 5.5             |
| Met afrolbeveiliging                   | yes             |
| Met slagkap                            | yes             |
| Oppervlaktebescherming<br>kling        | Verchroomd      |
| Precisie-uitvoering                    | yes             |
| Sleutelwijdte(aandrijfzeskant)<br>(mm) |                 |
| Totale lengte (mm)                     | 242             |
| Uitvoering                             | Recht           |
| Uitvoering schacht                     | Rond            |
| Uitvoering vonkarm                     | yes             |