

Spenglerschraube mit Dichtscheibe E15 RN 120



GEOMETRIE



MERKMALE

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Artikelnummer | 000120V038-04514009-1 |
| GTIN | 4005674066488 |
| Code | 06648/8 |
| Material | Edelstahl A2 |
| Oberfläche | gebeizt, passiviert |
| Durchmesser d | 4,5 mm |
| Länge L | 140 mm |
| Kerndurchmesser d1 | 2,8 mm |
| Gewindelänge L1 | 84 mm |
| Kopfdurchmesser dk | 8,3 mm |
| Zulassung | EN 14592:2008+A1:2012 |
| Außendurchmesser Ds | 15,0 mm |
| Antriebsart | TX |
| Antriebsgröße | 20 |
| Kopfform | Linsensenkkopf |
| Dichtung: Kürzel | E15 |
| Dichtung: Typ | Dichtscheibe |
| Dichtung: Material | Edelstahl A2/EPDM |
| Verpackungsklassifizierung | Kleinpaket |
| Verpackungsmenge | 50 |
| Verpackungseinheit | Stk. |
| Verpackungsgröße (HxBxT) | 90,00 mm x 83,00 mm x 169,00 mm |
| Nettogewicht | 12,12 g |

Spenglerschraube mit Dichtscheibe E15 RN 120



| | |
|---------------|---------|
| Bruttogewicht | 13,48 g |
|---------------|---------|

PRODUKTHINWEIS

Wunschfarbe und weitere Abmessungen auf Anfrage.

VORTEILE

Produktmerkmale:

TX

Sehr gute Kraftübertragung
Kein Abrutschen
Sichere Verarbeitung

Linsenkopf

Flache Auflagefläche
Hoher Anpressdruck
Perfekter Sitz und schöne Optik

EPDM Dichtscheibe

Langlebig
UV-stabil
Verhindert das Eindringen von Wasser und dichtet die Verbindung dauerhaft ab

Eingangsgewinde

Hohe Tragfähigkeit



EINSATZBEREICH

Befestigung und Abdichtung von Blechen aus Stahl, Kupfer oder Edelstahl im Innen- und Außenbereich.

Spenglerarbeiten, Dachbau, Fassadenbau

Spenglerschraube mit Dichtscheibe E15 RN 120



VERARBEITUNG

Vorbohren der Metallbleche \geq Schraubendurchmesser.