# **BASEPLEX-Einsatz** • Celluloseacetat, rot



# Produktbeschreibung

Der BASEPLEX-Schlageinsatz Celluloseacetat (Serie 3966) ist mit einer Härte von ca. 68 Shore D ein harter Einsatz. Dieser rote Schlageinsatz ist öl- und fettbeständig und erhältlich in den Größen D25mm bis D50mm.

#### Produktmerkmale:

- BASEPLEX-Schlageinsatz Celluloseacetat
- Rot
- Hart
- Öl- und fettbeständig
- Erhältlich von Größe D25mm bis D50mm

## Werkstoff

#### Einsatz

- · Celluloseacetat, rot
- hart
- · öl- und fettbeständig

# Bestellinformationen

Abmessungen		I	GTIN	proficl@ss	ecl@ss 10.1	ArtNr.
Ø	Länge x Breite x Höhe	_		5.0		
[mm]		[g]				
25	25 x 27 x 27	13	4030618304180	AAA905c002	21-04-09-16	3966.025

## Compliance

#### **RoHS-konform**

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

#### Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten - SVHC Liste Stand 21.01.2025.

### **Enthält keine Proposition 65 Stoffe**

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten. https://www.P65Warnings.ca.gov/

#### Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 1 von 1

Stand: 19.2.2025