# $GESIPA\ PolyGrip\ Blindniete\ Stahl/Stahl\ Grosskopf\ 4,8\ x\ 15\ K\ 16\\ {\it https://www.bauportal24h.de/p/608599/gesipa-polygrip-blindniete-stahl-grosskopf-4-8-x-15-k-16?c=7213}$



36,95 € \*

Inhalt: 250 Stück (0,15 € / 1 Stück)

\*inkl. MwSt.

### **Produktinformationen:**

#### **GESIPA PolyGrip**

Der Favorit für schwierige und anspruchsvolle Applikationen im industriellen Umfeld für jegliche Materialien

Der **GESIPA PolyGrip**, ursprünglich als Mehrbereichsblindniet entwickelt, hat in seiner Laufbahn eine Menge

weiterer Talente entwickelt, die ihn mittlerweile zu einem

Favoriten auszeichnen, wenn es darum geht,

schwierige und anspruchsvolle Applikationen im industriellen Umfeld zu erfüllen.

Ob in Aluminium, Stahl oder Edelstahl, drinnen oder draußen, mit hartem oder weichem Fügegut,

kritischem Lochdurchmesser und Toleranzen: Wenn es kein anderer schafft, ist der **GESIPA PolyGrip** fast immer die rettende Lösung.

# Hauptmerkmale

- Großer Klemmbereich:

Ein einziger **PolyGrip-** Blindniet kann bis zu fünf verschiedene Abmessungen von DIN Standardblindnieten ersetzen.

## **Dadurch entstehende Vorteile**

- Typenbeschränkung
- Reduzierung der Typenvielfalt im Lager
- Minderung des Verwechslungsrisikos, dadurch weniger Fehler in der Verarbeitung

## Hervorragende Lochleibung

Der Nietschaft verformt sich radial während des Setzvorgangs und kompensiert so Bohrlochungenauigkeiten, Mittenversatz und Durchmesserunterschiede,

um eine spielfreie und dichte Verbindung zu bilden.

## Sichere Restdornverriegelung

**PolyGrip-**Blindniete verursachen weder Klappergeräusche durch freigewordene Restdorne,

noch besteht die Gefahr eines Restdornverlustes.

Spritzwasserdicht sind die **PolyGrip**-Blindniete unter bestimmten Bedingungen auch.

Sie bieten mit ihren guten Lochleibungseigenschaften und der Restdornverriegelung eine

wirtschaftliche Alternative zu geschlossenen Blindnieten. Wenn es darum geht zu vermeiden,

dass Wasser durch die Verbindung dringt, sind PolyGrip-

Blindniete eine ideale Wahl.

Breite Schließkopfbildung gewährleistet hohe

Zugfestigkeitswerte und damit ein hohes Maß an Sicherheit.

Kopfform: Großkopf Zugkraft: 3200 N Bohrlochdurchmesser: 4,9 mm Kopfdurchmesser: 16 mm

### **Technische Daten:**

Klemmbereich (min): 6,0 mm Klemmbereich (max): 11,0 mm

Kopfform: Großkopf Kopfdurchmesser: 16 mm Setzkopfhöhe: 2,2 mm Artikelnummer: GES1455977 Stand: 18.05.2024 - 17:27:17 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!