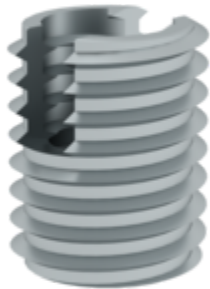


Bestell-Nr.: 930216

Gewindeinsatz selbstschneidend



Spezifikation

Gewicht/Stück 5 g	Nutgröße 8 mm	Maß A 12 mm	Maß B 20 mm	Geschäftsbereich MUNK Profiltechnik
Bestell-Nr. 930216				

Fakten

- Selbstschneidender Gewindeinsatz, für dauerhafte, verschleißfeste Verbindungen
- Selbstschneidend für sichere Verankerung in weichen Materialien wie Aluminium
- Unkomplizierte Installation: Kein Vorbohren/Gewindeschneiden notwendig.
- Optimiert für schnelle und vibrations sichere Montage
- Langlebig und zuverlässig, ideal für hochbelastbare Verbindungen

Beschreibung

Dauerhafte Gewindeverbindungen ohne Vorarbeit! Der selbstschneidende Gewindeinsatz von MUNK Profiltechnik verankert sich eigenständig in Aluminium-Profilen und schafft feste M6-Gewinde für permanente Befestigungen.

Installation ohne Vorbohren oder Gewindeschneiden

- Selbstschneidende Montage: Spezielle Gewindespitzen schneiden sich eigenständig in weiche Materialien – einfach eindrehen und fertig
- Sichere Verankerung: 20 mm Einschraubtiefe für maximale Haltekraft in der Profilwandung

- Optimiert für 8-mm-T-Nuten: Passgenau für alle MUNK 40-mm und 80-mm Profile

Dauerhafte Befestigungspunkte

- Feste Verbindungen: M6-Innengewinde für permanente Montagen ohne Demontage-Zyklen
- Vibrationsresistent: Sichere Verankerung verhindert Lockerung bei dynamischen Lasten
- Korrosionsgeschützt: Verzinkter Stahl für Dauereinsatz in Industrieumgebungen

Typische Einsatzfelder

- Maschinengestelle: Permanente Befestigungspunkte für fest montierte Komponenten
- Automatisierungstechnik: Dauerhafte Gewinde für Gehäuse und Schutzverkleidungen
- Einhausungen: Feste Verschraubungen für Wartungsklappen und Abdeckungen
- Prüfstände: Stabile Gewindepunkte für dauerhaft installierte Aufbauten

Entdecken Sie den MUNK Gewindeeinsatz selbstschneidend – die zeitsparende Lösung für permanente Gewindeverbindungen, die heute schnell installiert wird und morgen dauerhaft hält.

Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung

- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

Weitere Produktbilder



Unternehmens-Zertifizierungen

Standards für Qualität und Nachhaltigkeit



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548

