



Produktinformations- und Sicherheitsdokument gemäß GPSR (EU 2023/988)

JET JWP12-136 Cone Gear | Kegelrad für JET JWP-12 Dickenhobelmaschine

JET JWP-12 Thickness Planer

● **Produktbeschreibung**

Original JET Kegelrad (Cone Gear) für die Dickenhobelmaschine JWP-12.

Das Kegelrad ist Bestandteil des Höhenverstellmechanismus der Maschine und dient zur Übertragung der Drehbewegung innerhalb der Dickenverstellung. Es ermöglicht die präzise Einstellung der Hobelhöhe und unterstützt den synchronen Verstellvorgang der Maschine.

Eigenschaften:

- Original JET Ersatzteil
 - Präzisionsgefertigtes Antriebsselement
 - Bestandteil der Dickenverstellung
 - Robuste Ausführung
 - Passgenauer Ersatz
- 👉 Entwickelt für den langfristigen Einsatz in Holzbearbeitungsmaschinen
-

● **Sicherheitshinweise**

- Maschine vor Montage vom Stromnetz trennen
 - Einbau nur bei stillstehender Maschine
 - Beschädigte oder verschlissene Zahnräder austauschen
 - Nur Original-Ersatzteile verwenden
 - Von Kindern fernhalten
- 👉 Unsachgemäße Montage kann zu Fehlfunktionen der Höhenverstellung führen
- 👉 Nur für kompatible Maschinen verwenden
-

● Umwelthinweise

- Kunststoffteile entsprechend den lokalen Vorschriften entsorgen
 - Verpackung gemäß lokalen Vorschriften entsorgen
 - Nicht über den Hausmüll entsorgen
-

● TECHNISCHE BASISDATEN

- Produkttyp: Kegelrad / Cone Gear
- Originalreferenz: JWP12-136
- Verwendung: Antrieb der Dickenverstellung
- Material: Kunststoff
- Einbauposition: Höhenverstellmechanismus der Maschine

👉 Bestandteil des mechanischen Antriebssystems

👉 Original JET Ersatzteil

● KOMPATIBILITÄT

Passend für:

- JET JWP-12 Dickenhobelmaschine

👉 Nur für kompatible Maschinen verwenden

● MONTAGE / HANDHABUNG

- Maschine vom Stromnetz trennen
- Defektes Bauteil ausbauen
- Neues Kegelrad fachgerecht montieren
- Leichtgängigkeit der Höhenverstellung prüfen

👉 Montage gemäß Maschinenaufbau

● Facts

Original JET Ersatzteil

- Passend für JWP-12

- Bestandteil der Dickenverstellung
- Robuste Kunststoffausführung
- Präzise Kraftübertragung
- Lange Lebensdauer
- Technische Qualitätssicherung: ToolParts-Service, Deutschland
- COO: Taiwan (TW)

⚠ WICHTIG (aus echten Unterlagen abgeleitet)

- 👉 Vor Montage Netzstecker ziehen
- 👉 Nur für die vorgesehene Maschine verwenden
- 👉 Beschädigte Zahnräder sofort ersetzen
- 👉 Regelmäßige Kontrolle der Verstellmechanik empfohlen

● HERSTELLER

JET Tools

427 New Sanford Rd

La Vergne, TN 37086

United States of America

Telefon: +1 800-274-6848

● EU-VERANTWORTLICHER

ToolParts-Group Christian Satter

Kleinhaslach 35

90599 Diethenhofen

Deutschland

www.toolparts-group.com