

# Ganzstahl-Tischzwinde GTR



Simply better.



- Speziell geschmiedeter Festbügel für Nuten 12 x 8 mm
- Zum sicheren Fixieren von Führungsschienen der Marken Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki etc. und zum Spannen in Profilen sowie auf Arbeitstischen
- Spannkraft bis zu 1.800 N
- Ergonomisch geformter Holzgriff
- GTR12SET: SB-verpackt



Bestellnummer	Spannweite	Ausladung	Schiene	Inhalt	Gewicht	Verpackungseinheit
	mm	mm	mm		kg	St.
GTR12	120	60	13,5x6,5		0,300	10
GTR12SET	120	60		2 x GTR12	0,610	5
GTR16B6	160	60	13,5x6,5		0,320	10
GTR30B6	300	60	13,5x6,5		0,400	10

## Anwendung:

- Innenausbau
- DIY
- Möbel- und Schreinerarbeiten
- Küchen- und Ladenbau
- Führungsschienen fixieren und in Profilen spannen

## Material / Oberfläche:

- Fest- und Gleitbügel aus vergütetem Stahl, verzinkt
- Spindel mit Trapezgewinde aus Stahl gerollt, brüniert
- Griff aus Holz, Wasserlack
- Druckplatte aus Stahl, kaltgepresst, verzinkt

## Pflegehinweise:

1. Regelmäßige Wartung notwendig – nur dann Gewähr auf sicheren Halt (kein Rutschen des Gleitbügels)
2. Generell Schmutz entfernen
3. Schiene stets frei von Fett, Öl oder angetrocknetem Leim, Wachsen und silikonhaltigen Trennmitteln halten
4. Spindel regelmäßig reinigen und ölen
5. Bei Glanzbildung auf der Schiene mit Schmirgelleinen (100er-Körnung) an beiden Schmalseiten aufrauen
6. Druckplatte regelmäßig reinigen und ölen

## Gefahrenhinweise:

- Spannwerkzeuge sind nicht geeignet zum Heben, Ziehen oder Transportieren.
- Spannwerkzeuge dürfen nur von Hand ohne zusätzliche Hilfsmittel gespannt werden.
- Falscher Gebrauch kann Personen- oder Sachschäden hervorrufen.
- Verändern oder bearbeiten Sie niemals Spannwerkzeuge, nur im Originalzustand verwenden. Bei Bedarf nur Original-Ersatzteile verwenden.