

TDS 18

Dreieckswinkel



Der Winkel mit Bohrerlehre für Maß und Markierung.

Der TDS ist ein präziser Multifunktionswinkel in Form eines rechtwinkligen Dreiecks mit einer Schenkellänge von 180 mm. Gefertigt aus eloxiertem Aluminium und ausgestattet mit einer abnehmbaren Anschlagkante, ermöglicht er exaktes Arbeiten im Holzhandwerk. Der TDS vereint vielseitige Funktionen: präzise Winkelmessungen, sauberes Anreißen und Markieren sowie das schnelle Bestimmen von Bohrerdurchmessern.

Highlights

- Multifunktionswinkel aus Aluminium: Winkelmesser, Lineal, Bohrerlehre und Streichmaß in einem
- Integrierte Bohrerlehre mit 14 Öffnungen für Durchmesser von 3,5 mm bis 16 mm
- Abnehmbare Anschlagkante für vollflächige Auflage auf dem Werkstück
- Präzise Winkelmessungen von 0° bis 90°
- Anreißhilfe für präzises Übertragen paralleler Linien
- Beidseitig gelaserte Skalen, kontrastreich, abriebfest und dauerhaft gut lesbar
- Robuste Aluminiumkonstruktion, CNC-gefräst, formstabil und mit widerstandsfähiger, eloxierter Oberfläche
- Leicht, stabil, präzise – optimale Balance zwischen Gewicht, Handlichkeit und Profi-Performance



Abnehmbarer Anschlag: präzises Anlegen oder flächiges Arbeiten – je nach Bedarf.

Integrierte Bohrerlehre zum schnellen Bestimmen gängiger Bohrergrößen.



TDS 18

Art.-Nr.	56160601
EAN	9002719046622



Technische Daten

Artikelbezeichnung	Dreieckswinkel
Material	Aluminium
Oberfläche	beschichtet
Farbe	schwarz
Skalierung	mm/cm, gelasert
Skalen-Raster	1 mm
Winkelmaß	45°, 90° variabel 0 bis 90°
Anreißlöcher	5-mm-Raster
Bohrerlehre	3,5 mm bis 16 mm
Besonderheit	abnehmbarer Anschlag
Länge	180 mm

Anwendungen

- 90° Winkel
- 45° Winkel
- 0-90° Winkelmesser
- Markier- und Anreißhilfe
- Bohrerlehre 3,5 mm bis 16 mm