

TDS 18

Háromszög vonalzó



Derékszög fúrósablonnal a méréshez és a jelöléshez.

A TDS egy precíz, többfunkciós derékszög, derékszögű háromszög formájú, 180 mm-es oldalhosszal. Eloxált alumíniumból készült, levehető ütközőélel ellátott, precíz munkavégzést tesz lehetővé a fagegmunkálás során. A TDS sokoldalú funkciókat egyesít: pontos szögmérés, precíz jelölés és előrajzolás, valamint a furatátmérők gyors meghatározása.

Tulajdonságok

- Multifunkciós alumínium derékszög: Szögmérő, vonalzó, fúrósablon és mérőszalag egyben
- Beépített fúrósablon 14 nyílással, 3,5 mm-től 16 mm-ig terjedő átmérőkhöz
- Leszerelhető ütközőél a munkadarab teljes felületén történő megtámasztáshoz
- Pontos szögmérések 0° és 90° között
- Vonalzó segédeszköz a párhuzamos vonalak pontos átviteléhez
- Kétoldalon lézerral gravírozott skálák, kontrasztosak, kopásállóak és tartósan jól olvashatók
- Robosztus alumínium konstrukció, CNC-marás, stabil alakú és ellenálló, eloxált felülettel
- Könnyű, stabil, precíz – optimális egyensúly a súly, a kezelhetőség és a professzionális teljesítmény között



Levehető ütköző: precíz illesztés vagy sík felületeken való munkavégzés – igény szerint.

Béépített furatmérő a szokásos furatméretek gyors meghatározásához.



TDS 18

Cikksz.	56160601
EAN	9002719046622



Műszaki adatok

Terméknév	Háromszög vonalzó
Anyag	Alumínium
Felület	Bevonatos
Szín	Fekete
Skálázás	mm/cm, lézerezett
Skálabeosztás	1 mm
Szögmérő	45°, 90° Változtatható 0-90°
Jelölő lyukak	5 mm-es rács
Furatmérő	3,5 és 16 mm között
Jellemző	Levehető ütköző
Hossz	180 mm

Alkalmazások

- 90°-os szög
- 45°-os szög
- 0-90° szögmérő
- Jelölő és előrajzoló
- Furatmérő 3,5 mm-től 16 mm-ig