

Manual: Protractor Woodworking 180-degree Angle Ruler

- 1) The product contains several scales for measuring the angle in its various parts.
- 2) The upper scale is for measuring the angle between the slanted side and the protrusion.
- 3) The upper scale in the cut-out is for measuring the inner part of the protractor (outer corners).
- 4) The middle scale is for measuring the outer part of the protractor.
- 5) The protractor can be folded into a T shape. To read off the measured values, use the first 2 scales in the cut-out.

Návod: Mini úhelník

- 1) Produkt obsahuje několik stupnic pro měření úhlu v různých částech produktu.
- 2) Vrchní stupnice je pro měření úhlu mezi šíkmou stranou a zobáčkem.
- 3) Horní stupnice ve výřezu je pro měření vnitřní částí úhloměru (vnější rohy).
- 4) Prostřední stupnice je pro měření vnější částí úhloměru.
- 5) Úhloměr lze překlopit do tvaru T a zde se k odečítání naměřených hodnot používají první 2 stupnice ve výřezu.

Instrukcja: Mini kątownik

- 1) Produkt zawiera kilka skal do pomiaru kąta w różnych częściach produktu.
- 2) Górska skala służy do pomiaru kąta pomiędzy stroną skośną a czubkiem kątomierza.
- 3) Górska skala w wycięciu służy do pomiaru wewnętrzną stroną kątomierza (narożniki zewnętrzne).
- 4) Środkowa skala służy do pomiaru zewnętrzną stroną kątomierza.
- 5) Kątomierz można obrócić do kształtu litery T i tu do odczytu służą 2 pierwsze skale w wycięciu.

Útmutató: Mini szögvás

- 1) A termék több szögmérő skálát tartalmaz a termék különböző részeire.
- 2) A felső skála a ferde oldal és a csőr közötti szög mérésére szolgál.
- 3) A kivágásban lévő felső skála a szögmérő belső részének (külső sarkok) mérésére szolgál.
- 4) A középső skála a szögmérő külső részének mérésére szolgál.
- 5) A szögmérő T alakúra fordítható, és itt a kivágásban lévő első 2 skála a mért értékek leolvasására szolgál.



Instructiuni: Miniunghi

- 1) Produsul conține mai multe scale pentru măsurarea unghiului în diferitele sale părți.
- 2) Scala superioară este pentru măsurarea unghiului dintre latura înclinată și ieșirea.
- 3) Scala superioară din decupaj este pentru măsurarea părții interioare a transferorului de unghiuri (colțurile exterioare).
- 4) Scala din mijloc este pentru măsurarea părții exterioare a transferorului de unghiuri.
- 5) Transferorul de unghiuri poate fi pliat sub formă de litera T. Pentru a citi valorile măsurate, utilizați primele 2 scale din decupaj.