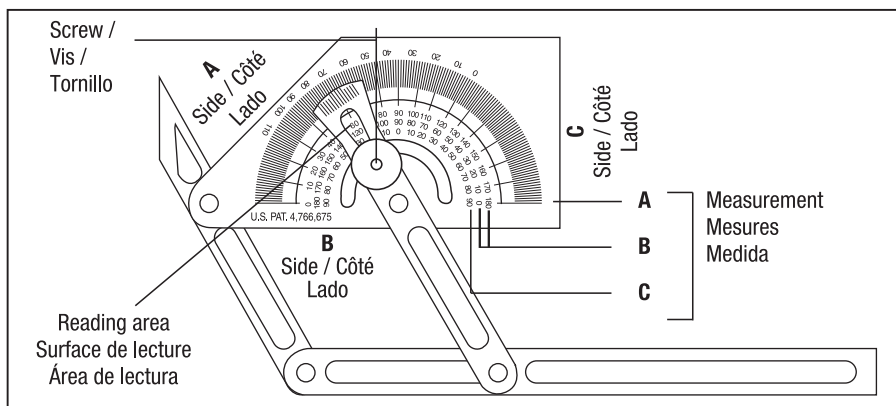
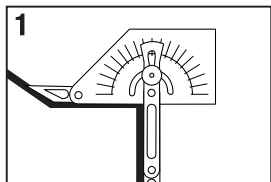


Protractor / Rapporteur / Transportador

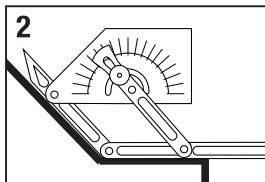
Instructions / Instructions / Instrucciones



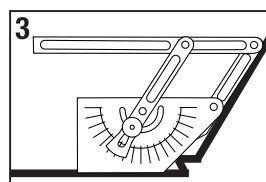
Use this protractor angle finder to measure and mark the degree of angle on:
outside, inside and sloped angles
Utiliser ce rapporteur chercheur d'angle pour mesurer et tracer le degré d'angles externes, internes ou d'inclinaison
Use este transportador para medir y marcar los grados de todo tipo de ángulos interiores y exteriores



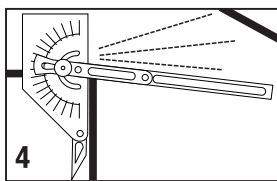
Outward Angle /
Angle d'extérieur /
Ángulo Exterior



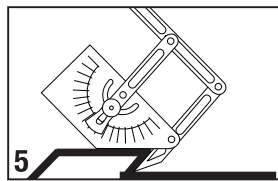
Inward Angle /
Angle d'intérieur /
Ángulo Interior Mayor a 90°



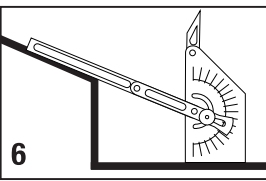
Barred Inward Angle /
Angle d'intérieur de
retournement /
Ángulo Interior menor a 90°



Drawing Lines /
Traçage de ligne /
Trazado de Líneas



Measuring an angle less
than 90° / Mesurage
d'angles aigus /
Medición de ángulos
de menos de 90°



Measuring a sloped
angle / Mesurage d'angles
d'inclinaison /
Medición de ángulos
de más de 90°

- 1-4. To measure the degree of the angle, read the (B) measurement
Pour mesurer le degré d'un angle, prendre la lecture de la mesure B
Para medir los grados de un ángulo, leer la medida (B)
5. Position Side A against the angle to be measured and read the arc labeled A
Placer le côté A contre l'angle à mesurer et prendre la lecture de l'arc indiqué A
Colocar el lado (A) contra el ángulo a medirse y leer el arco rotulado como (A)
6. Position the long arm to follow the angle and read the arc labelled C
Placer le bras long pour suivre l'angle et prendre la lecture de l'arc indiqué C
Colocar el lado largo contra el ángulo a medirse y leer el arco rotulado como C