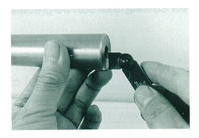
# CHAMFER MEASURING GAUGES

加工物のC面測定が簡単、正確に出来ます。

携帯に便利なコンパクトタイプなので、現場での検査に効率的に使用出来ます。

Since measurement of the chamfers can be performed simply and correctly, working efficiency improves.







材質: Material

ステンレス製 (Stainless Steel)

精度 (Accuracy): ±0.03mm

コードNo.	型式	枚数	内容									ミリ					
Code No.	Model No.	Leaves	Size Composition/Contents									mm					
03-013	C-5	10	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0					
03-014	C-10	10	5.5	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0	8.5	9.0	9.5	10.0					
03-015	C-215	14	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	8.0	0.9	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	
03-016	C-163	15	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0

## アングルゲージ

### ANGLE GAUGE

1°から45°の範囲の18枚のアングルリーフが両側に各9枚収納されています。 表示角度は余角の角度を表します。

Used by inspectors, toolmakers, and die sinkers for checking angles.

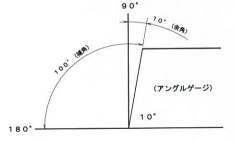
Takes the place of a protractor.

This gauge has 18 leaves each with a different angle including  $14 \cdot 1/2^{\circ}$  or 1/2 Acme Standard (29°).

材質: Material 鋼板 (SPCC)

精度 (Accuracy): ±0.2°





コードNo.	型式	枚数	内容						
Code No.	Model No.	Leaves	Size Composition/Contents						
03-601	No.466	18	1° 2° 3° 4° 5° 7° 8° 9° 10° 12° 14° 141/2° 15° 20° 25° 30° 35° 45°						

### ドリルポイントチェック

#### DRILL POINT CHECK

ドリル刃先のセンター確認及び再研磨の際の形状確認に使用するゲージです。 基準角度118°の以外の刃先角度は本体裏側の角度プレート(60°120°130°140°160°) にて確認が出来ます。

This gauge is used for inspection of the angle( $118^\circ$ ) of the drill edge at the time of the repolish of the drill edge which was worn out and became blunt. In addition to the standard  $118^\circ$  blade angle plate, five additional angle plates can also be used ( $60^\circ$ ,  $120^\circ$ ,  $130^\circ$ ,  $140^\circ$  and  $160^\circ$ ).

精度 (Accuracy): ±0.2mm

コードNo. Code No.	型式 Model No.	範囲 Maximum Diameter	
03-071	DTM-118AM	最大ドリル径 50mm (Max Diameter 50mm)	
03-072	DTM-118AH	2" (Max Diameter 2inch)	

材質 ステンレス(スケール) アルミ合金(本体)

Material

Scale: Stainless Steel

Body: Aluminum

