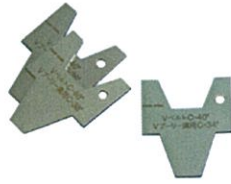


Vプーリ溝測定ゲージ

GROOVED PULLEY GAUGES

Sale for JAPAN

一般用Vプーリ(A型、B型、C型、D型)と細幅Vプーリ(3V、5V、8V)の溝部検査とVベルト検査が簡単に出来ます



材質:ステンレス製

一般用Vプーリ検査用

コードNo.	型式	内容
03-060	A	A型(小) 34° 36° 38° 3枚組
03-061	B	B型(中) 34° 36° 38° 3枚組
03-062	C	C型(大) 34° 36° 38° 3枚組
03-063	D	D型(特大) 34° 36° 38° 3枚組

細幅Vプーリ検査用

コードNo.	型式	内容
03-064	3V	細幅プーリ用(3V) 36° 38° 40° 42° 4枚組
03-065	5V	細幅プーリ用(5V) 38° 40° 42° 3枚組
03-066	8V	細幅プーリ用(8V) 38° 40° 42° 3枚組

規格角度(JISB1854/JIB1855)

溝の型	呼び外径	角度
A	71以上 100以下	34°
	100を超え 125以下	36°
	125を超えるもの	38°
B	125以上 160以下	34°
	160を超え 200以下	36°
	200を超えるもの	38°
C	200以上 250以下	34°
	250を超え 315以下	36°
D	315以上 450以下	36°
	450を超えるもの	38°
3V	67以上 90以下	36°
	90を超え 150以下	38°
	150を超え 300以下	40°
5V	300を超えるもの	42°
	180以上 250以下	38°
	250を超え 400以下	40°
8V	400を超えるもの	42°
	315以上 400以下	38°
	400を超え 560以下	40°
	560を超えるもの	42°

センタースコヤ

CENTER SQUARE

Sale for JAPAN

中心位置ケガキ工具

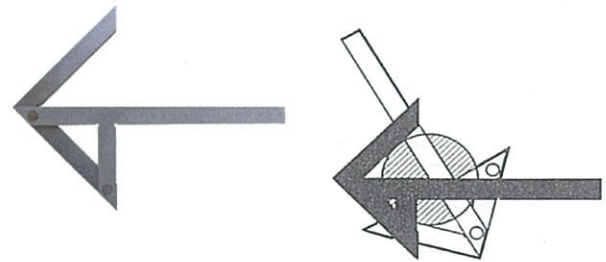
特徴

- 円形ワークの外形(外周)にあてるだけで、素早く中心位置を決定
- ワークの直径に合わせて最大φ230まで使用可能
- 円形ワークのセンターライン(1/2線)も簡単にケガキ線が引けます
- 90°、45°の角度基準器としても利用出来ます

材質:S45C

角度公差:±0.1/100mm(±3')

コードNo.	型式	内容(mm)
03-652	CS-200	寸法:150×200 最大使用範囲:φ230



使用方法

- ① 円形ワークの外周にセンタースコヤの内側をあてる
- ② 中心位置付近にケガキ線を引く
- ③ センタースコヤの位置を移動し再度ケガキ線を引く
- ④ ケガキ線が交差したポイントが円の中心です

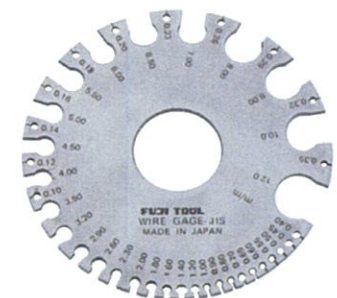
ワイヤーゲージ

WIRE GAGES

ワイヤー線や針金等の径や鉄板の厚みを簡単に測定できます
For gauging iron wire, hot and cold rolled sheet steel
and in some cases sheet iron by the Standard type, US type and Japanese type.

板厚:2mm
Thickness: 2mm

コードNo.	型式	内容
Code No.	Model No.	Range
03-102	SWG	表面番手: Surface(#0~36) / 裏面ミリ: Back (0.18mm~8.23mm)
03-103	JIS	表面: Surface (0.1mm~12mm)
03-104	BSWG	表面番手: Surface(#0~36) / 裏面インチBack (Inch)



JIS

SWG:Standard Wire Gauge