

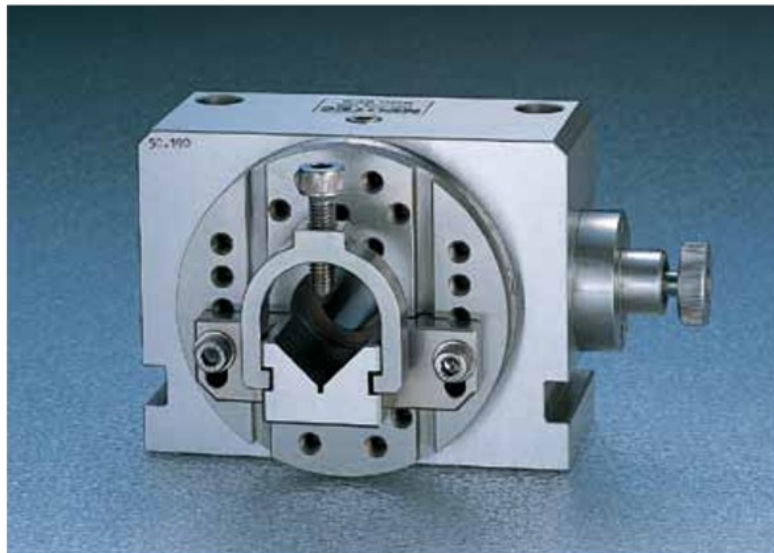
ステンレス製ワイヤーカット割出台

INDEXING FIXTURE OF STAINLESS STEEL FOR WIRE-CUT

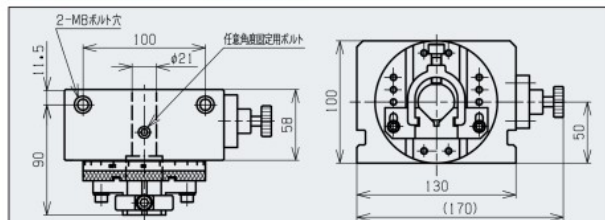
特長

- マルテンサイト系ステンレス鋼の小型な割出装置で、ワイヤーカット・型彫放電加工機・平面研削盤に使用できます。
- シールが施されているため浸漬式ワイヤーカットにも使用できます。
- 縦横兼用です。

WX-30



寸法図 Dimensions

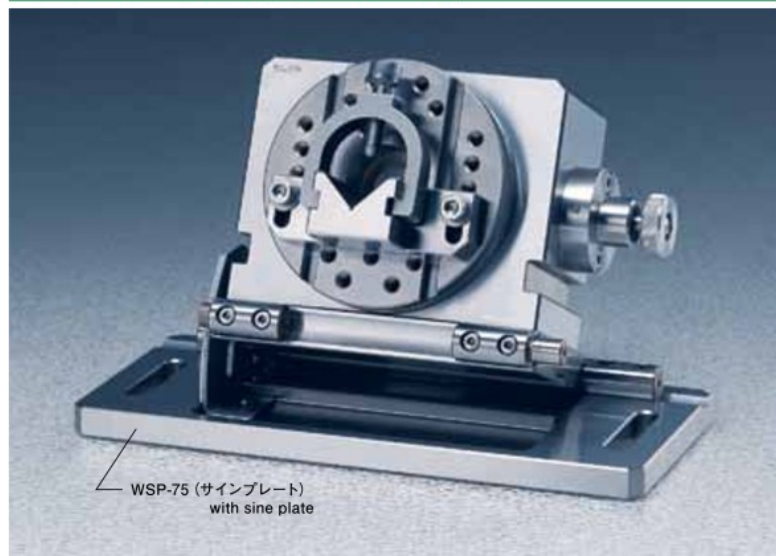


仕様

Specifications

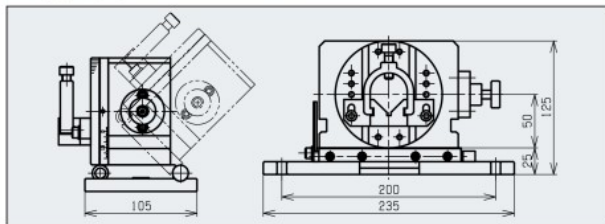
加工可能丸シャンク径	Available processing punch shank dia	φ3～φ30mm
本体貫通穴	Through center hole	φ21mm (面板φ30mm) (Face plated diameter)
センターの高さ	Center height	50mm
割出し	Indexing	24分割 (15° ピッチ±15秒以内) 24division (15° pitch±15sec.)
目盛	Graduation	360° (1度毎に固定可能) (Secured at every degree)
重量	Weight	6.1kg
材質・硬度	Material・Hardness	マルテンサイト系ステンレス鋼・HRC56° Martensitic stainless steel

WX-30/WSP-75 (サインプレート付)



WSP-75 (サインプレート)
with sine plate

寸法図 Dimensions



仕様

Specifications

傾斜角度	Inclination angle	0°～45°
本体との総重量	Weight	9.1kg
ローラーセンター距離	Roller center distance	75mm

*WX-30とWSP-75は組み合わせて納入は致しません。

お見積りは別々にご依頼ください。

*Delivery of Model WX-30 combined with Model WSP-75 is not acceptable.
Please request us an estimate for each separately.

ステンレス製ワイヤーカットクランプ

WIRE-CUT CLAMP MADE OF STAINLESS STEEL

特長

- 左右両勝手ともに使用できます。(K-75)
- 研削仕上げのためワークになじみます。
- 焼入れのため締付け時の変形が少ない。

Features

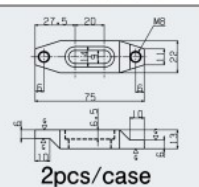
- It can be used in both right and left ways.
- It fits a work well because it is ground/finished.
- Less deforming because of quenching.

K-75



2個入/箱

K-75寸法図



2pcs/case

仕様

Specifications

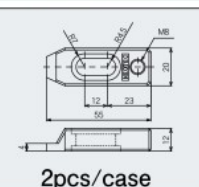
材質	Material	SUS403
焼入硬度	Quench hardness	HRC50°
適合ボルト	Conforming bolt	M8
重量	Weight	0.1kg (1個) (1pc)

K-55



2個入/箱

K-55寸法図



2pcs/case

仕様

Specifications

材質	Material	SUS403
焼入硬度	Quench hardness	HRC50°
適合ボルト	Conforming bolt	M8
重量	Weight	0.07kg (1個) (1pc)