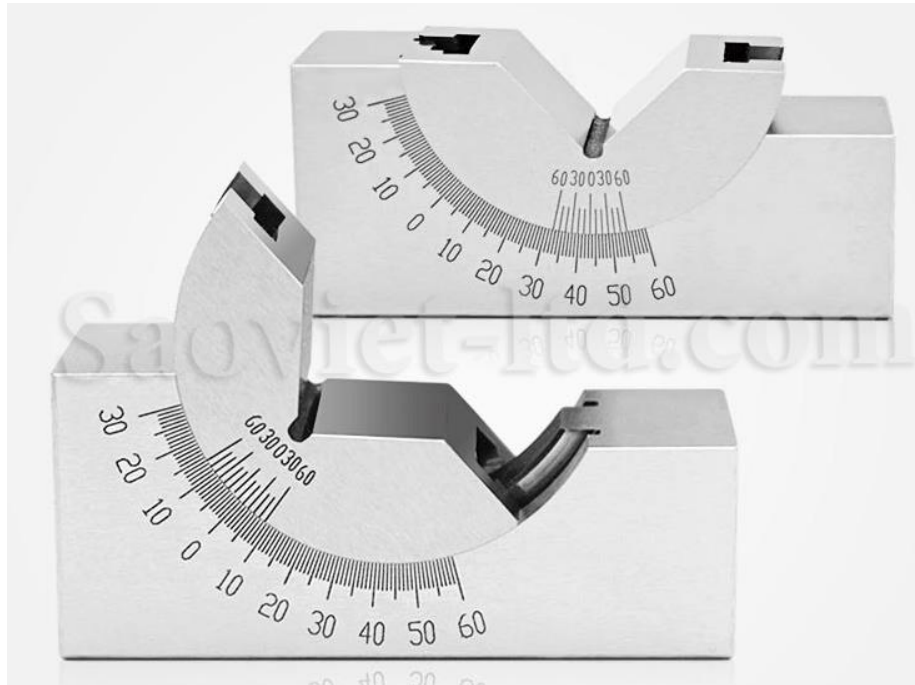


Khối V điều chỉnh góc nghiêng AP25; AP30; AP46



❖ THÔNG SỐ KỸ THUẬT

- Góc nghiêng điều chỉnh được: $0^{\circ} \sim 60^{\circ}$
- Chiều rộng má kẹp ê tô: 25mm; 30mm; 46mm
- Góc rãnh chữ V: 90° + Sai số điều chỉnh góc nghiêng: $\pm 0.2^{\circ}$
- Độ chính xác: $\pm 0.01\text{mm}-0.005\text{mm}$
- Vật liệu: thép carbon 20CrMnTi; độ cứng 50 ~ 52 HRC

❖ ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT KHỐI V ĐIỀU CHỈNH GÓC NGHIÊNG

- Trên bề mặt Khối V điều chỉnh góc nghiêng được vạch chia độ chính xác có từ 0° - 60° , mỗi một vạch tương ứng với một độ và được chia làm 10 vạch chính giúp bạn điều chỉnh góc độ dễ dàng và chuẩn xác.
- Điều chỉnh góc nghiêng điều chỉnh góc nghiêng bằng lục giác dễ dàng nhờ cơ cấu bánh răng di chuyển trên khối V.
- Khối V điều chỉnh góc nghiêng được dùng làm đồ gá trên máy phay CNC, máy mài, máy khoan ...đo độ chính xác của phôi khi gia công, và một số công dụng khác.

❖ KÍCH THƯỚC KỸ THUẬT

Model	L (mm)	W (mm)	H (mm)	H (mm)	N.W (Kg)
KP25	75	25	36	25	0.4
KP30	102	30	49	30	0.9
KP46	102	46	49	30	1.4

