

# RS 18, RS 30

## Tesařský metrický úhelník



### Multifunkční úhelník pro přesné vyznačování a měření.

Tesařský úhelník RS 18 resp. RS 30 s robustním dorazem spojuje funkce pravítka, příložného úhelníku, pokosového úhelníku, úhloměru a měřiče pro střešní krokve a lze jej použít jako rozrýsovací pomůcku a vedení pro pilu. Je vhodný pro vyznačování a kontrolu úhlů 45 a 90°, měření úhlů mezi 0 a 90° nebo k vyznačování linií rovnoběžných nebo kolmých k dorazu. Speciální stupnice umožňují vyměřování běžných, nárožních a úžlabních krokví.

#### Přednosti

- Lehký, robustní multifunkční úhelník z hliníku se stupnicí v mm/cm
- Multifunkční: Tesařský úhelník spojuje funkce pravítka, příložného úhelníku, pokosového úhelníku, úhloměru, měřiče pro střešní krokve, rozrýsovací pomůcky a vedení pro pilu
- Laserem gravírovaná oboustranná stupnice se zvýšeným kontrastem pro velmi dobrou odečitelnost výsledků měření
- Doraz pro přesné vyznačení 90 a 45°
- Přesné vyznačování úhlů mezi 0 a 90°
- Stupnice pro vyznačování běžných, nárožních a úžlabních krokví
- Rozrýsovací pomůcka pro pohodlné přenášení rozměrů
- Robustní hrana jako vedení pro pilu



Množství stupnic a výřezů je ideální pro vyznačování linií a úhlů. Díky robustní hraně lze tesařský úhelník použít jako vedení pro pilu.



Model	Obj. č.	Technické údaje	
RS 18	56160101	Název výrobku	Tesařský úhelník
RS 30	56160201	Materiál	Hliník
		Povrch	s povrchovou úpravou
		Barva	černá
		Stupnice	mm/cm, vypálená laserem
		Díčky stupnice	1 mm
		Úhly	45°, 90° variabilní 0–90°
		Rozrýsovací otvory	0,5 cm
		Rozměry RS 18	185 x 260 x 22 mm
		Rozměry RS 30	305 x 430 x 28 mm

#### Použití

- Úhel 90°
- Úhel 45°
- Úhломěr 0–90°
- Offsetová linie (paralelně posunutá)
- Značkovácí a rozrýsovací pomůcka
- Vedení pro pilu
- Běžné krokve (COMMON)
- Nárožní a úžlabní krokve (HIP-VAL)
- Řez vaznic

