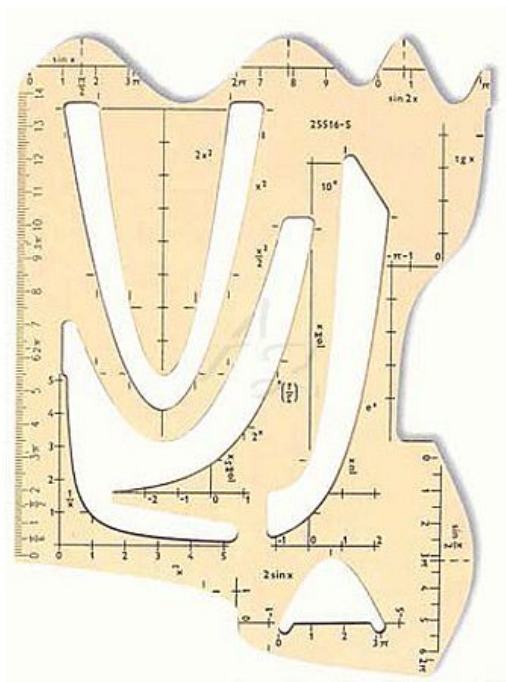


# Koh-i-noor šablona grafů funkcí

» Škola » Potřeby pro rýsování » Šablony



## Popis

Šablona grafů funkcí - kouřová Šablona grafů funkcí je vyrobena z kouřového průhledného polystyrenu. Je určena pro práci s ohrocenou tužkou, mikrotužkou, versatilkou nebo technickými pery. Průběhy jednotlivých grafů funkcí jsou vyjádřeny vnitřními i obvodovými křivkami. Technologii přesného sítotisku, který je při běžném používání odolný proti opotřebení, je natištěna milimetrová stupnice s označením každého centimetru na levé hraně šablony a stupnice u jednotlivých grafů funkcí. Šablona grafů funkcí je určena ke kreslení průběhů funkcí:  $y=x^2$ ,  $y=2x^2$ ,  $y=x^2/2$ ,  $y=x^3$ ,  $y=1/x$ ,  $y=2x$ ,  $y=e^x$ ,  $y=10^x$ ,  $y=\sin x$ ,  $y=\sin 2x$ ,  $y=\sin x/2$ ,  $y=2 \sin x$ ,  $y=\operatorname{tg} x$ . Předurčena je pro použití ve škole i v kanceláři.

Značka

[Koh-i-noor](#)

Kód zboží

508-01703061

Jednotka

ks

Balení

50

Dostupnost:

Skladem

## Parametry zboží

Případné další naskladnění

5 dnů