



Podniková norma



KINEX Measuring s.r.o., Podnikatelská 586, 190 11 Praha 9 - Běchovice, Česká republika

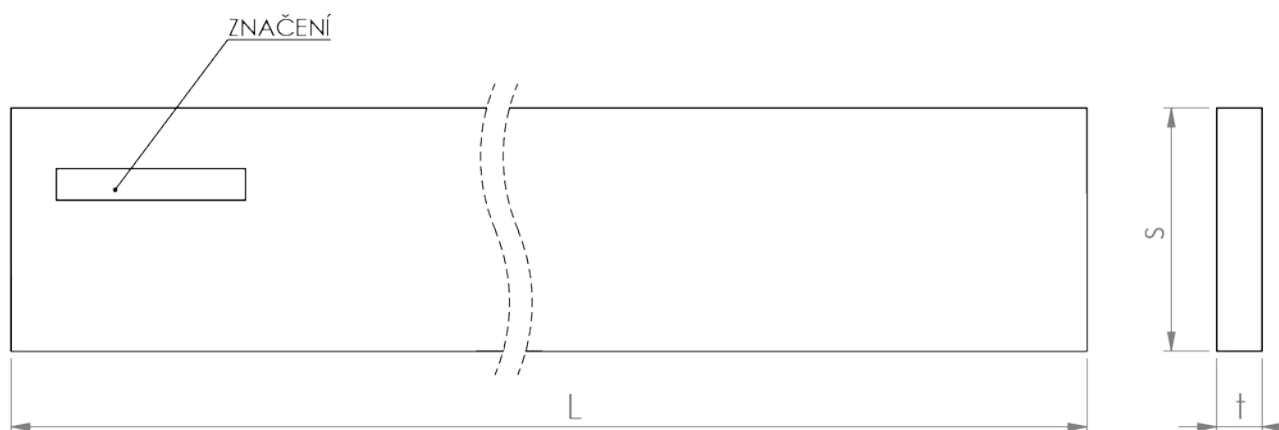
KINEX Measuring a.s., ul. 1. mája 1200, 014 01 Bytča, Slovenská republika

PN 25 5110

KONTROLNÍ PRAVÍTKO OCELOVÉ PLOCHÉ

flat steel straight edge

Rozměry v mm



Označení ocelového kontrolního pravítka s délkou $l = 500$ mm:

Kontrolní pravítko 500 PN 25 5110

L	S	t	Tolerance přímosti na rovnoběžnosti	Přibližná hmotnost 1 měridla v kg
500	0 -2	0 -1	0,007 / 500	1,24
1000	40	8	0,012 / 1000	2,50
1500	60	12	0,017 / 1500	6,90
2000	70	14	0,022 / 2000	13,50

1) Ocelová plochá kontrolní pravítka se vyrábějí z ocele tř. 11 s minimální pevností v tahu 45kg/cm².

2) Hmotnosti jsou vypočítané z měrné hmotnosti oceli 7,85 kg/dm³ a jsou jen informativní.