

## **QUANIX 4200**

*pro měření na ocelích, magnetických podkladech*

## **QUANIX 4500**

*duální sonda pro měření na ocelích a nemagnetických kovech*

Technická data :	přesnost měření	+/- (2 $\mu$ m + 3 % z měřené hodnoty )
	rozsah měření	Fe 0 - 3000 $\mu$ m    NFe 0 – 2000 $\mu$ m
	nejmenší tloušťka	Fe: 0,2 mm
	základního materiálu	NFe: 0,05 mm
	nejmenší zakřivení	5 mm konvexní plocha
		25 mm konkávní plocha
	provozní teplota	0 - 60 stupňů
	zobrazení	digitální
	sonda	integrovaná
	rozměry	100 mm x 60 mm x 27 mm
	napájení	2 x 1,5 V
	hmotnost	cca. 100 g



