

SISÄLLYS	SIVU	
	Esipuhe	7
PSK 7701	Kunnonvalvonnan sähköiset menetelmät. Pyörivät epätahtikoneet. Käsitteet ja määritelmät. 2000 (fi/en)	9
PSK 7702	Kunnonvalvonnan sähköiset menetelmät. Pyörivät epätahtikoneet. Käyttöönottotarkastus ja koneluokat. 2001	16
PSK 7703	Kunnonvalvonnan sähköiset menetelmät. Pyörivät epätahtikoneet. Mittausmenetelmän valinta. 2001	20
PSK 7704	Kunnonvalvonnan sähköiset menetelmät. Pyörivät epätahtikoneet. Eristysvastusmittaus. 2000	27
PSK 7705	Kunnonvalvonnan sähköiset menetelmät. Pyörivät epätahtikoneet. Impedanssimittaukset. 2000	30
PSK 7706	Kunnonvalvonnan sähköiset menetelmät. Pyörivät epätahtikoneet. Toistoaalto- ja spektrimittaus. 2000	33
PSK 7707	Kunnonvalvonnan sähköiset menetelmät. Pyörivät epätahtikoneet. Staattorivirran symmetria- ja spektrimittaus. 2001	37
PSK 7708	Kunnonvalvonnan sähköiset menetelmät. Pyörivät epätahtikoneet. Akselijännitteen ja -virran mittaus. 2004, 2. painos (fi/en)	43
PSK 7709	Kunnonvalvonnan sähköiset menetelmät. Pyörivät epätahtikoneet. Osittaispurkausmittaukset. 2001	56
PSK 7710	Kunnonvalvonnan sähköiset menetelmät. Pyörivät epätahtikoneet. Magneettivuomittaus. 2001	62
PSK 7711	Kunnonvalvonnan sähköiset menetelmät. Pyörivät epätahtikoneet. Liitinjännitteen mittaukset. 2001	65
PSK 7712	Kunnonvalvonnan sähköiset menetelmät. Pyörivät epätahtikoneet. Lämpötilamittaukset. 2000	70
	Työryhmä PSK 77 jäsenet	73
	PSK:n toimintaperiaate	74

