



SPECIFICHE TECNICHE

Frequenza	156-162 MHz
Impedenza	50 ohm
Configurazione	$1/2 \lambda + 1/2 \lambda$
V.S.W.R.	< 1,5:1
Polarizzazione	Verticale
Guadagno	6 dB
Potenza applicabile	50W
DC ground	Sì
Materiale stilo	Fiberglass
Cavo	6 m (19.6') RG-8X
Montaggio	1" x 14 filetti
Altezza	2,4 m (8')
Peso	0,86 kg
Codice	PF AN NVHF00020

La **KS-43** è l'**antenna VHF** più performante dell'intera gamma Scout, costruita specificamente per garantire **comunicazioni a lungo raggio** e una affidabilità straordinaria, dedicata a coloro che non si accontentano di una buona antenna VHF. L'antenna è di **tipo collineare**, assemblata con elementi di **ottone e rame** e dotata di uno stilo di vetroresina ultra resistente di ben 1,5 mm di spessore.