



PELTOR®

Peltor™ Hohe Schalldämpfung

Twin Cup Hummingbird



- Das Headset Twin Cup Hummingbird ist für den Anschluss an Hubschrauber-Intercomsysteme mit niedriger Impedanz ausgelegt
- Der lederüberzogene Kopfbügel und die individuell federnden Bügeldrähte aus rostfreiem Federstahl sorgen für optimalen Tragekomfort und Haltbarkeit
- Das Spiralkabel aus Polyurethan hat einen eingegossenen „Europäischen NATO-Stecker“
- Headset mit hoher Schalldämpfung für extreme Lärmbelastung
- Mikrofon mit effektiver Lärmkompensation für eine klare und zuverlässige Kommunikation
- Alle Kabelanschlüsse an der Oberseite der Kapseln; das verhindert ein Verhaken der Kabel und erleichtert den Anschluss bei an der Decke angebrachte Sprechanlagen
- Das extra lange Spiralkabel kann auch an eine auf Konsole montierte Sprechanlage angeschlossen werden

Beschreibung

Twin Cup Hubschrauber-Headset

Produktcode

MT72H540F-91

Halter

Kopfbügel

Gewicht (g)

440

Farbe

 

MT72H540F-91

Frequenz (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mittlere Dämpfung (dB)	18,9	24,4	32,7	35,3	33,3	41	39,4
Standardabweichung (dB)	2,3	1,8	1,7	2,6	2,7	3	3,2
Angenommener (dB)	16,6	22,6	31	32,7	30,6	38,1	36,2

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=24dB(A)



C+HC Computer + Headset Company GmbH
Die Headset Spezialisten

Borsteler Chaussee 49 | 22453 Hamburg | Tel.: (040) 500 580 20
www.comhead.de