

Varslings sirener

No.: TD Sirene -no
Utgave: Aug. 2006

Erstatter tidligere utgaver publisert av Dyno Nobel ASA t.o.m. juli 2006



Ved sprengningsarbeider skal det i henhold til forskrifter varsles ved rop eller lydsignal før og etter skyting. Før skyting skal det gis signal med korte støt, etter sprengning lang tone som varsler "faren over". For effektiv varsling tilbyr Orica Mining Services et mekanisk og et elektronisk alternativ.

Varslings sirene type 141

Dette er en trykkluftdrevet og meget kraftig sirene med lydstyrke 141 db(A). Sirenen leveres komplett med festebrakett, 1/2 " klokobling, reduksjonsventil og signalventil. Vi fører også lager av reservedeler.

Elektronisk sirene ESS2

ESS2 er en sirene som drives av 12 V likespenning. Sirenen kan kobles direkte til strømuttak (lighter) i bil eller til et 12 V batteri.

Sirenen har en kraftig magnetfot for feste på biltak eller lignende. Strømforbruket er 1,5 A. Tonefrekvens 2300 hz, lydstyrke 127 dB(A) og vekt 2,4 kg. Mål 17 x 12 x 12 cm.

Kort og lang tone styres av en vender på toppen av lydhodet. Sirenen kan leveres komplett med batteri og ca 2 meter ledning med plugg for lading av batteri.

Dyno Nobel ASA

Europe, Middle East & Africa
Drammensveien 147 A, Postboks 664 Skøyen, 0214 Oslo
Telefon: 22 31 70 00, Telefax: 22 31 77 19
info@orica.com - www.dynonobel.info