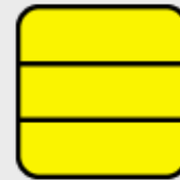




Wie das System funktioniert

Unser System benutzt eine einfache, logische, farbige Einstufung, um die Auswahl zu vereinfachen. Zuerst bestimmen Sie Ihren Lärmpegelbereich, dann schauen Sie auf die obenstehenden Farbbilder und stellen fest, in welchen Bandbereich (RNR) der Lärmpegel fällt. Merken Sie sich das Zeichen und wählen Sie aus dem großen Angebot der E.A.R. und PELTOR-Produkte, die das entsprechende Feld zeigen, aus. Sie werden feststellen, dass es für jeden Lärmpegelbereich eine Auswahl an Gehörschutzstöpseln, Bügel- und Kapselgehörschützern gibt.

Anmerkung: Bei Lärmpegeln über 95 dB(A) benötigen Sie eine genaue Lärmfeststellung, um das geeignete Produkt auswählen zu können. Gelb gekennzeichnete Produkte sind nicht für den Gebrauch in niederfrequenten Lärmereichen geeignet.



RNR* 83 dB(A) – 93 dB(A)

Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht.



RNR* 87 dB(A) – 98 dB(A)

Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hochfrequentem Lärm.



RNR* 94 dB(A) – 105 dB(A)

Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hoch- und mittelfrequentem Lärm.



RNR* 95 dB(A) – 110 dB(A)

Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal für alle Frequenzen.