

## Document n°3 : Caractéristiques techniques de casques antibruit – 3M™ Peltor X séries

Référence	Description	Version	Atténuation	Type de protection	Applications
X1A	Peltor™ X Series Casque antibruit	Serre-tête standard	27dB	87dB(A) - 98dB(A)	Tonte de pelouse Forages énergétiques
X1P3	Peltor™ X Series Casque antibruit	Coquille antibruit	26dB	87dB(A) - 98dB(A)	Tonte de pelouse Forages énergétiques
X2A	Peltor™ X Series Casque antibruit	Serre-tête standard	31dB	94dB(A) - 105dB(A)	Construction Industrie manufacturière
X2P3	Peltor™ X Series Casque antibruit	Coquille antibruit	30dB	94dB(A) - 105dB(A)	Construction Industrie manufacturière
X3A	Peltor™ X Series Casque antibruit	Serre-tête standard	33dB	95dB(A) - 110dB(A)	Industrie forestière Aéroports Ingénierie