

### PW43 - Casti Antifonare Confort

**Colecție:** Căști Antifonare

**Gama:** Protecția auditivă

**Materiale:** ABS, PVC, Spuma Poliuretan

**Pachet interior:** 10

**Pachet exterior:** 40

### Informatii despre produs

Produs usor si rezistent la uzura. Caracteristici: pernute din spuma, cupe ABS (spuma izolanta), banda support.



### Căști Antifonare

Gama larga de produse pentru protectie sporita a auzului la diferite nivele de atenuare a zgomotului, adaptate pentru varii medii de lucru- protectie impotriva zgomotului, fara a izola muncitorii. Modele noi si culori pentru casti ce permit personalizarea. Gama modernizata de antifoane pentru competitivitate si performanta.

### Protecția auditivă

Problemele de auz apar atunci când sunteți expus la condiții de lucru periculoase fără a purta echipamentul de protecție adecvat.

### Standarde

EN 352-1:2002 (SNR 32dB)

ANSI S3.19 (NRR 26dB)



### Caracteristici

- Antifoane ultrasoare si compacte
- Bentita captusita pentru confort
- Lungime ajustabile pentru adaptare sigura
- Usor si robust
- Certificare CE
- CE-CAT III
- Marcat UKCA
- Pungă de vânzare cu amănuntul care ajută la prezentarea pentru vânzările cu amănuntul
- Ambalate individual pentru automate

**PW43 - Casti Antifonare Confort**  
**Cod de comodatate: 6506101000**

**Organism de testare**

INSPEC International B.V. (Organism notificat nr.: NB: 2849)  
 Beechavenue 54 - 62  
 , Netherlands  
 Numarul certificarii: PPE18161204

INSPEC International Ltd. (Organism notificat nr.: AB: 0194)  
 56 Leslie Hough Way  
 M6 6AJ, UK  
 Numarul certificarii: UKCA-B-211090

Michael & Associates, Inc. (Organism notificat nr.: )  
 2766 W. College Ave Suite 1  
 PA 16801, United States

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
PW43BKR	Negru	65.0	43.0	55.0	0.2310	0.1537	5036108161430	15036108690548

**PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - EN352-1:2002**

<b>PW43</b>								
A	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Means Attenuation (dB)	19.1	22.4	30.1	38.9	33.4	39.6	37.6
C	Standard Deviation (dB)	2.2	2.5	2.0	2.3	2.2	2.1	2.6
D	Assumed Protection (dB)	16.9	19.9	28.1	36.6	31.2	37.5	35.0
SNR = 32dB H = 34 dB / M = 30 dB / L = 23 dB								

**PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - ANSI S3 19-1974** *Tested by Michael & Associates, Inc.*

<b>PW43</b>										
A	Frequency(Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
B	Mean Attenuation (dB)	17.8	21.8	29.1	38.4	36.3	40.6	40.6	37.1	39.0
C	Standard Deviation (dB)	2.8	2.3	1.8	2.7	2.7	3.1	3.2	3.8	2.8
NNR (NOISE REDUCTION RATING) = 32dB										

PW43BKR