


**SNR
24,5**
SNR 24,5 DB H-29 / M-23,8 / L-15,5

FRECUENCIA HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATENUACIÓN M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
DESVIACIÓN ST. (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO


EN 352-3:2002

MATERIAL

Alambre de acero, ABS y poliuretano.

EMBALAJE

1 par
30 pares (caja)

CARACTERÍSTICAS

- + Protector auditivo para uso con cascos Safetop.
- + Una vez colocado puede abatirse, quedando el casco en su posición
- + Ajustable personalmente en altura.
- + Válido para largos períodos de uso.
- + Copas muy suaves para mayor confort.
- + Peso: 271 g.



CASCOS COMPATIBLES

SP-Series
80610



SR-Series
80520



ER-Series
80530



AR-Safety
80540


SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN


**SNR
24,5**
SNR 24,5 DB H-29 / M-23,8 / L-15,5

FREQUENCY HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTENUATION M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
ST. DEVIATION (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

PRODUCT SPECIFICATIONS

EN 352-3:2002
MATERIAL

Steel wire, ABS and polyurethane.

PACKAGING

 1 pair
30 pairs (box)

FEATURES

- + Hearing protector for use with Safetop helmets.
- + Once in place, it can be folded down, leaving the hull in its position
- + Personally adjustable in height.
- + Valid for long periods of use.
- + Very soft cups for extra comfort.
- + Weight: 271 g.


COMPATIBLE HELMETS
SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

AR-Safety
80540

SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN


**SNR
24,5**
SNR 24,5 DB H-29 / M-23,8 / L-15,5

FREQUÊNCIA HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATENUAÇÃO M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
DESVIO PADRÃO (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

EN 352-3:2002
MATERIAL

Fio de aço, ABS e poliuretano.

EMBALAGEM

 1 par
30 pares (caixa)

CARACTERÍSTICAS

- + Protetor auditivo para utilização com capacetes Safetop.
- + Uma vez no lugar, pode ser dobrado para baixo, deixando o casco na sua posição.
- + Pessoalmente ajustável em altura.
- + Válido para longos períodos de utilização.
- + Copas muito macias para maior conforto.
- + Peso: 271 g.


CAPACETES COMPATÍVEIS
SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

AR-Safety
80540

SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ESPANHA


**SNR
24,5**
SNR 24,5 DB H-29 / M-23,8 / L-15,5

FREQUENCE HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTÉNUATION M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
ÉCART-TYPE (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

EN 352-3:2002
MATÉRIAU

Fil d'acier, ABS et polyuréthane.

EMBALLAGE

 1 paire
30 paires (boîte)

CARACTÉRISTIQUES

- + Protecteur auditif à utiliser avec les casques Safetop.
- + Une fois en place, il peut être rabattu, laissant la coque en place dans sa position
- + Réglable personnellement en hauteur.
- + Valable pour de longues périodes d'utilisation.
- + Bonnets très souples pour un plus grand confort.
- + Poids : 271 g.


CASQUES COMPATIBLES
SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

AR-Safety
80540

SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ESPAGNE


**SNR
24,5**
SNR 24,5 DB H-29 / M-23,8 / L-15,5

ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ΕΞΑΣΘ'ΕΝΗΣΗ Μ. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
ΣΤ. ΑΠΟΚΛΙΣΗ (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

EN 352-3:2002
ΥΛΙΚΟ

Χαλύβδινο σύρμα, ABS
και πολυουρεθάνη.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

1 ζευγάρι
30 ζευγάρια (κουτί)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + Προστατευτικόακοής για χρήση με κράνη Safetop.
- + Μόλις τοποθετηθεί, μπορεί να αναδιπλωθεί προς τα κάτω, αφήνοντας το κύτος στη θέση του
- + Προσωπικά ρυθμιζόμενο ύψος.
- + Ισχύει για μεγάλες περιόδους χρήσης.
- + Πολύ μαλακά κύπελλα για επιπλέον άνεση.
- + Βάρος: 271 g.


ΣΥΜΒΑΤΑ ΚΡΑΝΗ
SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

AR-Safety
80540

SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ΙΣΠΑΝΙΑ


**SNR
24,5**
SNR 24,5 DB H-29 / M-23,8 / L-15,5

FREQUENZA HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTENUAZIONE M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
DEVIAZIONE ST. (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

EN 352-3:2002
MATERIALE

Filo d'acciaio, ABS e poliuretano.

IMBALLAGGIO

 1 coppia
30 paia (scatola)

CARATTERISTICHE

- + Protettore dell'udito da utilizzare con i caschi Safetop.
- + Una volta in posizione, può essere ripiegato, lasciando lo scafo nella sua posizione.
- + Personalmente regolabile in altezza.
- + Valido per lunghi periodi di utilizzo.
- + Coppe molto morbide per un maggiore comfort.
- + Peso: 271 g.


CASCHI COMPATIBILI
SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

AR-Safety
80540

SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAGNA


**SNR
24,5**
SNR 24,5 DB H-29 / M-23,8 / L-15,5

FREKVENNS HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
DÄMPNING M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
ST. AVVIKELSE (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

PRODUKTSPECIFIKATIONER

EN 352-3:2002
MATERIAL

Ståltråd, ABS och polyuretan.

FÖRPACKNING

 1 par
30 par (låda)

EGENSKAPER

- + Hörselskydd för användning med Safetop-hjälm.
- + När den väl är på plats kan den fällas ner och lämna skrovet i sin position
- + Personligt justerbar i höjdd.
- + Hållbar för långa användningsperioder.
- + Mycket mjuka kupor för extra komfort.
- + Vikt: 271 g.


KOMPATIBLA HJÄLMAR
SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

AR-Safety
80540

SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPANIEN