

Karta katalogowa produktu:

Nauszniki przeciwhałasowe 3M PELTOR Optime II, nagłowne, H520A-407-GQ, zielone

- Nauszniki 3M PELTOR Optime II to innowacyjne ochronniki słuchu o skuteczności tłumienia do 31 dB
- Do stosowania w wymagających środowiskach o wysokim natężeniu hałasu, takich jak lotniska i place budowy są wyposażone w pierścienie uszczelniające wypełnione unikalną mieszanką płynu i pianki, dopasowujące się do kształtu głowy, ograniczające zużycie i zapewniające komfort na wiele godzin oraz zgodność z przepisami
- Kolor: zielony



Cena 140,27 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

| | |
|---------------------------|---|
| Numer produktu w systemie | 286517 |
| Numer dostawcy | 3M-BH-7000039619 |
| Numer Celcen | 2346-00898-27 |
| Kod kreskowy | 0404671938810 |
| Nazwa produktu | Nauszniki przeciwhałasowe 3M PELTOR Optime II, nagłowne, H520A-407-GQ, zielone |
| Opis | nauszniki 3M PELTOR Optime II to innowacyjne ochronniki słuchu o skuteczności tłumienia do 31 dB; do stosowania w wymagających środowiskach o wysokim natężeniu hałasu, takich jak lotniska i place budowy są wyposażone w pierścienie uszczelniające wypełnione unikalną mieszanką płynu i pianki, dopasowujące się do kształtu głowy, ograniczające zużycie i zapewniające komfort na wiele godzin oraz zgodność z przepisami; kolor: zielony |
| Kategoria | Nauszniki |
| Marka | BHP-3M |

Kolor

| | |
|-------|---------|
| Kolor | Zielony |
|-------|---------|

Cecha

| | |
|--------------|-----------|
| Produkt | Nauszniki |
| Rodzaj | 31dB |
| W ofercie od | 2024-04 |

Certyfikaty

| | |
|------------------------|--------|
| Nowy produkt w ofercie | Nowość |
| Hit | Hit |

Wspólny słownik zamówień

| | |
|-----|------------|
| CPV | 18143000-3 |
|-----|------------|

Jednostki logistyczne

Karta katalogowa produktu str. 2

Nauszniki przeciwhałasowe 3M PELTOR Optime II, nagłowne, H520A-407-GQ, zielone

| | |
|-------------|----------|
| Jednostka 1 | 20 sztuk |
|-------------|----------|

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy
DMD Biuro Zespół