

Artikeldatenblatt / Stand : 12.04.2017



P2 FEINSTAUBMASKE TECTOR EN 149 2001, MIT AUSATMUNGSVENTIL

Artikel-Nr.: 4233
Norm: EN149:2001 + A1:2009
L.-Stufen: P2
VPE: 240/12 Stück
Katalog 2017: S. 456 für weitere Informationen



TECTOR

Eigenschaften: mit Ausatemventil und justierbaren Nasenbügel
Vorteile: hoher Tragekomfort
Einsatzbereich: z.B. beim Verarbeiten von glasfaserhaltiger Dämmwolle
Alternativartikel: 4232 Feinstaubmaske P2 ohne Ventil

Norm: EN 149:2001 + A1:2009

- mit Ausatemventil
- justierbarer Nasenbügel für bessere Passform
- geringer Ausatemwiderstand für hohen Tragekomfort
- Schutzstufe FF P2
- schützt bis zum 10-fachen des MAK-Wertes
- VPE: 240/12