

METIS

ARNÉS COMPLETO PARA SISTEMAS ANTICAÍDA

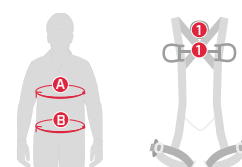


- Dotado de hebillas automáticas en las perneras para una rápida colocación
- Anclaje dorsal con anillo de acero y esternal con anillos de cinta textil
- Dotado de dos grandes anillos portamateriales colocados lateralmente en posición retraída



CÓDIGOS Y CARACTERÍSTICAS

| CÓDIGO | normativa | A [cm] | B [cm] | talla | peso [g] | unid. |
|---------|-------------|-----------|-----------|-------|-------------|-------|
| METISML | CE - EN 361 | 72/105 | 50/62 | M/L | 1170 | 1 |
| METISXL | CE - EN 361 | 89/130 | 62/80 | XL | 1220 | 1 |



1. EN 361 | 15 kN

METIS ANSI

ARNÉS COMPLETO PARA SISTEMAS ANTICAÍDA

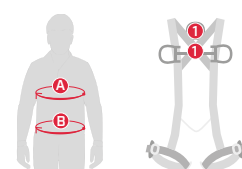


- Arnés anticaída para trabajo: ligero, práctico y cómodo
- Dispone de indicadores de carga que informan sobre cualquier caída y, por tanto, sobre la necesidad de sustituir el producto
- Dotado de dos grandes anillos portamateriales colocados lateralmente en posición retraída para una óptima gestión de la carga



CÓDIGOS Y CARACTERÍSTICAS

| CÓDIGO | normativa | A [cm] | B [cm] | talla | peso [g] | unid. |
|-------------|--------------------------------------|-----------|-----------|-------|-------------|-------|
| METISANSIML | CE - EN 361 - ANSI/ASSE Z359.11-2014 | 72/105 | 50/62 | M/L | 1090 | 1 |
| METISANSIXL | CE - EN 361 - ANSI/ASSE Z359.11-2014 | 89/130 | 62/80 | XL | 1130 | 1 |



1. EN 361 | 15 kN