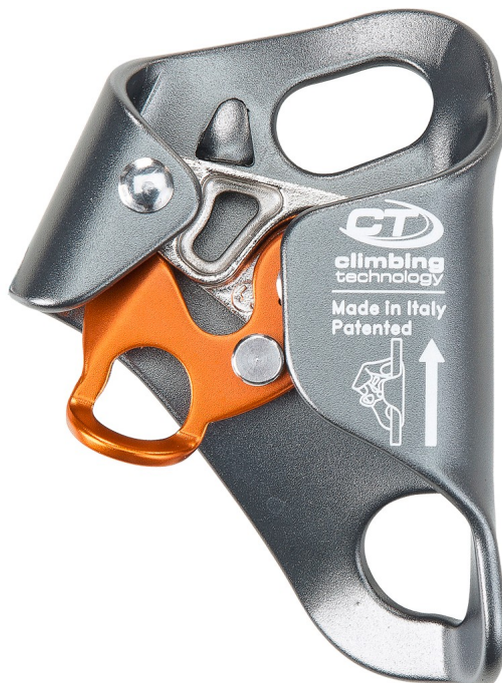


CHEST ASCENDER+

REF.NO. 2D640NJXP

CT
climbing
technology



Bloqueador ventral para mano derecha de aleación ligera para ascensos por cuerda y uso en combinación con el puño [QUICK'UP+](#).

Características principales:

- perfil exterior de la leva de bloqueo que permite un ascenso más fluido y efectivo;
- diseño del orificio de la palanca de abertura que facilita el uso incluso con guantes;
- diseño del orificio inferior pensado para mantener el dispositivo paralelo al usuario en todo momento;
- sistema de desbloqueo de la leva que se activa con un solo movimiento hacia abajo (patentado);
- leva en acero, producida con tecnología que incrementa la resistencia al desgaste. Dotada de una parte dentada que preservan la cuerda del desgaste, pero de igual eficacia en el bloqueo y en la subida por ésta. Además presenta tres orificios para evitar la acumulación de barro y reducir el esfuerzo necesario para que se deslice el dispositivo hacia arriba por la cuerda en cualquier condición (cuerda embarrada, helada etc);
- sistema antivuelco de la leva.

 gris

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensiones 106 x
76 mm

Carga máxima 140
kg



CHEST ASCENDER+

REF.NO. 2D640NJXP



140

NORME ED INFORMAZIONI ADDIZIONALI

PATENTED

EN 567:2013 Ø 8 - 13 mm

EN 12841:2006-B Ø 10 - 13 mm

CE 0333

UIAA

QUALITY CONTROL 100%

MADE IN ITALY

GALLERIA

