



Centuri complexe (cu 7 puncte de prindere) - tip P-80

EN 361

EN 358



Cod: P-80 / P-80E / P-80E ISOL

Centurile complexe tip **P-80** sunt realizate în 3 variante constructive:

- **P-80** - varianta standard
- **P-80E** - varianta "elastic webbing" ("chingă elastică")
- **P-80E ISOL** - varianta "elastic webbing" + "isolated" ("izolată")

Centurile P-80 sunt centuri cu 7 puncte de prindere:

- ▶ un punct de ancorare dorsal (realizat de un inel metallic)
- ▶ două bucle de ancorare sternale (realizate din chingă) care reunite formează un punct de ancorare sternal
- ▶ două puncte de prindere laterale fixate pe centura de poziționare (inele metalice)
- ▶ două bucle speciale de agățare pentru lucrul în poziția șezut, poziționate pe bretelele frontale

Centurile P-80 sunt prevăzute cu un **protector lombar și dorsal**, cu un ham cu sisteme de reglare separate pentru bretelele de la picioare (coapse) și cele de la piept - umeri și cu **suport și protectori pentru coapsa piciorului** pentru a permite o utilizare confortabilă în poziția șezut.

Toate variantele constructive de centuri P-80 sunt prevăzute cu **cataramă automate rapide**.

În cazul modelelor P-80E și P-80E ISOL, chinga din care este realizat hamul (în zona superioară, a umerilor) este executată dintr-o țesătură elastică pentru sporirea confortului în timpul lucrului, ce permite pivotarea (rotirea) centurii la 180°.

Centurile P-80E ISOL sunt prevăzute cu apărători de protecție din material izolant pentru toate elementele metalice ale centurii (cataramele și inelele laterale).

Centurile complexe se utilizează împreună cu mijloace de legătură fixe și / sau reglabile.

Mărimi disponibile: M - XL și XXL.

MODURI DE UTILIZARE



IZOLATĂ



P-80

- cataramă de conectare și reglare
- cataramă de reglare punct de ancorare frontal
- bucle de ancorare pentru lucrul în poziția șezut
- punct de prindere lateral
- cataramă automată din aluminiu
- cataramă automată din aluminiu



P-80E

CHINGĂ ELASTICĂ



P-80E ISOL

CATARAME AUTOMATE RAPIDE



INEL LATERAL



METALIC



METALIC IZOLAT