

# GRAVITY PLUS 1

# IMBRACATURA

SCHEDA DATI

PRODOTTO



140 Kg max

**DESCRIZIONE**

- Anello di ancoraggio dorsale e sternale in alluminio.
- Anelli di ancoraggio laterali in alluminio per il posizionamento.
- Anello di ancoraggio ventrale in alluminio per lavori in sospensione e di accesso su corda.
- Predisposizione di una fettuccia in tessuto per installare un bloccante ventrale.
- Fibbie automatiche K-SPEED in alluminio su cintura e cosciali.
- Regolabile su spalle, cintura e cosciali.
- Cintura di posizionamento IRUPAD con imbottitura traspirante HoleTech.
- Imbottitura in tessuto OXFORD sulle spalle.
- Sistema ANTISLIP per fissare la regolazione delle fibbie.
- Tre anelli tessili portastrumenti.
- Include connettore frontale automatico a doppia azione TWIST-LOCK.
- Chip NFC Ready: include chip con tecnologia NFC per l'utilizzo dell'App IRUCHECK (tracciabilità, stato e revisione del dispositivo).






# CARATTERISTICHE

<b>Caratteristiche generali</b>	<b>Norma</b>	EN361   EN 358   EN 813	
	<b>Taglie</b>	S-M	L-XXL
	<b>Peso</b>	2470g	2500g
	<b>Capacità di carico</b>	140kg	
	<b>Larghezza fasce</b>	45mm	
	<b>Vita utile (anni)</b>	10 + 2 di conservazione	

<b>GUIDA ALLE TAGLIE</b>	<b>Taglie</b>	<b>Cosciali</b>	<b>Cintura</b>	<b>Altezza</b>
	S-M	55-70cm	80-140cm	160-185cm
	L-XXL	55-85cm	90-155cm	175-200cm

<b>MATERIALI</b>	<b>Componenti</b>	<b>Materiale</b>
	Fasce	Poliestere
	Cuciture	Poliammide
	Anelli	Alluminio
	Fibbie automatiche	Alluminio

# TIPOLOGIA DI LAVORO E APPLICAZIONI

Punti di ancoraggio						
	GRAVITY PLUS 1		●	●	●	●
GRAVITY PLUS 2		-	-	●	●	-