



Back Rest Belt

ART NO	BENÄMNING	UTFÖRANDE	STORLEK	FÖRPACKNING
65 190	Back Rest Belt	122 cm lång, Svart	S/M	Styck
65 191	Back Rest Belt	138 cm lång, Svart	L	Styck

65190_65191 - Back Rest Belt

PRODUKTBESKRIVNING

Många av de problem som uppstår i korsryggen beror ofta på felbelastade vridningar och böjningar och inte av enstaka lyft. Ett bra konstruerat och flexibelt ryggbälte skyddar och ger stöd åt den här delen av ryggen. Back-Rest Belt är ett praktiskt och smidigt bälte som stöder nedre delen av ryggen och magen. Detta gör att användaren blir påmind om att lyfta riktigt.

Med sitt unika tvåstegsspänne kan användaren dra åt bältet beroende på arbete. När man inte arbetar aktivt kan användaren låta bältet sitta kvar. Bältets låga vikt och det ventilerande material gör bältet behagligt att bära och blir inte varmt eller svettigt. Bältets egenskaper med dess stadiga konstruktion och kroppsnära skärning ger optimal komfort och stöd åt din korsrygg. Utformningen gör bältet mycket flexibelt och kan med fördel användas av vaktmästeri, lager, logistik, service, fastighetsskötsel samt till dig som sitter mycket under en arbetsdag.

Med det unika två-stegsspännet är det lätt att justera och anpassa efter behov. Bältet kan bäras löst kring kroppen i ett "stand-by" läge och aktiveras med ett enkelt handgrepp inför en arbetsuppgift, t.ex. ett lyft. Det påminner bäraren hela tiden om att lyfta på rätt sätt.

Kan maskintvättas 30°C. Drogptorkas.

BRUKSANVISNING

Med det unika två-stegsspännet är det lätt att justera och anpassa efter behov. Bältet kan bäras löst kring kroppen i ett "stand-by" läge och aktiveras med ett enkelt handgrepp inför en arbetsuppgift, t.ex. ett lyft. Det påminner bäraren hela tiden om att lyfta på rätt sätt. Kan maskintvättas 30°C. Drogptorkas.

MILJÖFÖRDELAR

Long Life :Maskintvättbar, håller över tid, inte personlig - kan användas av många olika människor

MATERIAL

Gummiband 66 % polyester, 34 % Latex



Kardborrband: 80 % nylon, 20 % Polyester
Mesh textil: 100 % Polyester
Band: 100 % PVC