

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՋԻ ՋԻ ԿՈՆՑԵՌՆ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-ԱԻՆ-22/140 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | |
|--------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|--|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 4 | VENTO | VENTO | VENTO | <p>Բազմաֆունկցիոնալ անվտանգության համակարգ արագ ձգվող կարգավորման ճարմանդներով նախատեսված աշխատանքային դիրքում դիրքավորվելու համար: Երգոնոմիկ գոտին և հավելյալ շերտերով կրծքային գոտիները ապահովում են առավելագույն հարմարավետություն: Համակարգն ունի ուսային գոտու ետևի V-աձև միացման կետ և լրացուցիչ ամրացման կետ կրծքավանդակի հատվածում: Չափս N1 - ոտքի շրջանագիծը՝ 58-60սմ գոտկատեղինը՝ 46-144սմ. Չափս N2 - ոտքի շրջանագիծը՝ 66-98սմ գոտկատեղինը՝ 88-184սմ. Մատակարարման ժամանակ ներկայացվում է 89/686/EEC և EN361:2002 ստանդարտների համապատասխանության սերտիֆիկատներ:</p> |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՋԻ ՋԻ ԿՈՆՑԵՌՆ in качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом EԱՃԱՊՁԲ-ԱԻՆ-22/140 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | |
|------------|------------------------|---------------|----------------------------|---|
| | фирменное наименование | товарный знак | наименование производителя | технические характеристики |
| 4 | VENTO | VENTO | VENTO | <p>Многофункциональная система безопасности для позиционирования в рабочем положении, снабженная быстросъемными регулировочными застежками.</p> <p>Эргономичный пояс и нагрудные ремни с дополнительными слоями обеспечивают максимальный комфорт. Система имеет точку соединения V-образной формы на тыльной стороне плечевого пояса и дополнительную точку крепления в области груди.</p> <p>Размер N1 - обхват ноги: 58-60 см, талия: 46-144 см.</p> <p>Размер N2 - обхват ноги: 66-98 см, талия: 88-184 см.</p> <p>Сертификаты соответствия стандартам 89/686 / ЕЕС и EN361: 2002 предоставляются на момент поставки.</p> |