

## SCHEDA TECNICA INFORMATIVA

### BORSA PORTAUTENSILI CS-1021

**cod. art. 41363**

#### Descrizione

Cintura da lavoro:

- con 11 tasche per contenere vari attrezzi;
- realizzato in nylon lavabile e molto resistente;
- due supporti per martelli metallici;
- ad alta resistenza perché rinforzato con rivetti metallici ricoperti;
- cintura regolabile in nylon;
- fibbia a chiusura veloce;
- peso 560 gr.



### CINTURA DI SUPPORTO ROTAIRLUX CS-200

**cod. art. 41364**

#### Descrizione

Cintura di supporto elastica per la protezione lombare adatta all'uso per la manipolazione di oggetti pesanti:

- con bretelle;
- larga cintura elastica e con 4 cinturini per rinforzo;
- doppio elastico che si integra con il corpo elastico principale della cintura;
- chiusura a velcro;
- bretelle elastiche regolabili;
- **non è un DPI.**



#### Certificazioni

L'art. **41363** è un D.P.I. di 1° Categoria; UNI EN ISO 13688:2013 (Indumenti di protezione - Requisiti generali).

#### Rischi e livelli di protezione

La scelta del DPI adatto deve essere fatta in base alle esigenze specifiche del posto di lavoro, del tipo di rischio e delle condizioni ambientali. La responsabilità dell'identificazione e della scelta del DPI adeguato o idoneo è a carico del datore di lavoro. Come da normativa vigente il DPI di 1° categoria è caratterizzato da progettazione semplice, per protezione contro rischi molto lievi, che non mettono a repentaglio la salute (es.: sporco, detergenti blandi, avverse condizioni atmosferiche).

#### Stoccaggio e manutenzione

Immagazzinare senza eliminare l'imballo originale, in aree asciutte e fresche a temperatura ambiente. Eliminare il prodotto secondo le normative vigenti.