



Boss®

Palmo in pelle sintetica con impugnatura in silicone rosso e schienale in spandex – TPR Impact Protection

- Il palmo in pelle sintetica migliora la presa nelle applicazioni con olio secco e leggero, fornendo al contempo destrezza
- Il rivestimento in fibra di Kevlar® offre un'elevata resistenza alla trazione rispetto al suo peso, è intrinsecamente resistente al taglio e non si scioglie, non si accende o conduce elettricità
- Il PVC sul palmo, sul cavallo del pollice e sulla punta delle dita offre una presa migliorata e una maggiore resistenza al taglio/abrasione
- L'impugnatura in silicone offre una presa senza pari in condizioni di bagnato e olio
- Cavallo del pollice rinforzato per una maggiore durata dei guanti, un maggiore comfort, una maggiore resistenza all'abrasione e una maggiore durata in un'area ad alta usura
- Gomma termoplastica (TPR) resistenza agli urti su nocche e dita disperdendo l'energia della forza d'impatto lontano dall'osso, senza sacrificare la destrezza

Applicazioni

- Movimentazione e spostamento di materiali pesanti
- Operazioni di manutenzione e riparazione
- Utilizzo di macchinari e strumenti per impieghi gravosi



3X43EP

Dati tecnici

Colore	Rosso
Taglie disponibili	--
Confezione	Imbustato al paio
Imballaggio	72/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	32.50 x 39.00 x 72.00
Peso del cartone (kg)	18.72
Paese di origine	Indonesia
Materiale supporto	Kevlar
Spalmatura	Silicone
Colore spalmatura	Red
Copertura spalmatura	--
Calibro	--
Palma	Cuoio sintetico
Schiena	Spandex
Polso	Infilabile
Protezione dagli urti	Dito, Pollice, Dorso della mano
Costruzione	Tessuto grezzo, Pollice rinforzato
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

Categoria PPE	--
EN 388	3X43EP
Abrasione EN	3
Taglio (2003)	X
Strappo EN	4
Perforazione EN	3

Istruzioni per la manutenzione



Lavaggio in lavatrice



Temperatura dell'acqua 40°C



Non candeggiare



Appendere a secco