

**Mănușă cu un deget  
fabricată din material  
Preox-aramid**

**JUTEC®-număr produs:  
H121B140**



Aceste mănuși din țesătură preox-aramid sunt potrivite pentru lucrul cu piese fierbinți până la 650 ° C. Mai ales greutatea piesei de prelucrat care trebuie manipulată este importantă deoarece influențează transferul de căldură. Datorită designului individual, mănușile își dublează durata de viață, deoarece sunt ambidextre și, prin urmare, reduc costurile.

Domeniul de aplicare: manipularea cu turnătorii fierbinți, industria sticlei, magazinele din tablă, centralele de încălzire etc...

Rezistență la tăiere și abraziune

Izolație dublă

Lungime: 400 mm



EN 388:2003



3 5 4 2

EN 407:2004



4 3 4 3 4 X

KAT. III CAT.  
III

---

**Traducerea este conformă cu documentul prezentat în limba engleză.**

