

Denna artikel marknadsförs av :  <b>HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE</b> Immeuble Edison Paris Nord 2 33 Rue des Vanesses BP 55288 VILLEPINTE ROISSY CDG CEDEX- FRANCE	<h1>Honeywell</h1> <p><b>PRODUKTBESKRIVNING</b>  <b>KATEGORI II : Mellan Risk</b></p>	<p><b>N° 102</b></p> <p>SV</p> <p>Version 06</p>
--	---	--

**SKYDDSHANDSKAR MOT RISKER :  
MEKANISKA**

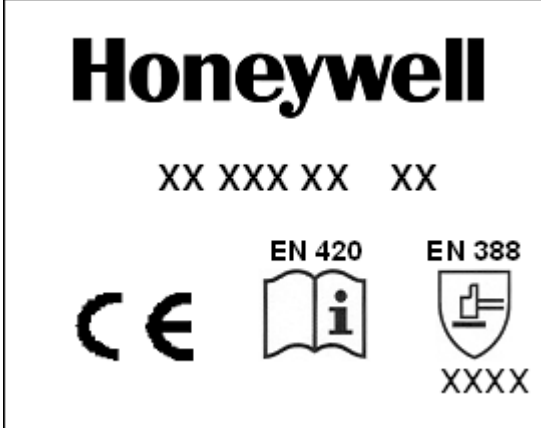
ARTIKELN HAR UTFORMATS FÖR ATT UPPFYLLA STANDARDERNA:	EN 420:2010 : Skyddshandskar med allmänna krav. EN 388:2003 : Skyddshandskar mot mekaniska risker.
---	---

CE-märkningen på handsken innebär att den uppfyller de väsentliga kraven enligt det europeiska direktivet EEG 89/686 om personlig skyddsutrustning: oskadlighet – komfort – fingerfärdighet - soliditet


Denna modell av individuell skyddsutrustning är underställd en EG-typprovning som genomförs av ett behörigt organ:	CTC N° 0075- Parc Scientifique Tony Garnier 4, rue Hermann Frenkel - 69367 LYON Cedex- FRANCE
--	--

**FÖLJANDE MÄRKNING FINNS PÅ HANDSKENS ÖVERSIDA:**

Märkning om överensstämmelse enligt det europeiska direktivet 89/686 (minimihöjd 5mm)

Artikelnummer och storlek   Logo CE + Symbol  RESULTAT PRESTANDANIVÅER		HÄNVISNING TILL ANGIVNA STANDARDER  <u>Mekaniska egenskaper</u> Nötningshållfasthet (cykler) Skärhållfasthet (index) Rivhållfasthet (Newton) Stickhållfasthet (Newton) 0: nivå <1 X: inte testat
---	---	--

**MEKANISKA RISKER EN 388 : 2003 :**

 <b>XXXX</b> <b>(abcd)</b>	Tabell med prestandanivåer					
	Prov	1	2	3	4	5
(a) nötningshållfasthet (cykler)	100	500	2000	8000	/	/
(b) skärhållfasthet (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0	/
(c) rivhållfasthet (Newton)	10	25	50	75	/	/
(d) stickhållfasthet (Newton)	20	60	100	150	/	/

**FÅR EJ ANVÄNDAS**  
 i varm omgivning vars inverkan kan jämföras med en temperatur som överstiger eller når 50 C. med infraröd strålning, flammor och stora stänk av smält material.  
 I kall omgivning vars inverkan kan jämföras med en temperatur som understiger eller når -5 C.  
 Vi vill uppmärksamma användarna på att handsken har en stor draghållfasthet och inte bör användas där det finns risk för att de kan fastna i maskiner i rörelse.  
 I fall handsken bara har beläggning på en del av ytan (på en sida eller en innerhand) garanteras skyddsnivåerna endast för denna del. Dessutom är en del handskar avsedda för användare som inte kräver ett heltäckande handledsskydd (längden understiger minimikraven i standarden EN 420).  
 Det är rekommenderat att kontrollera att artikeln är ren och i gott skick före varje användningstillfälle.  
 Denna personliga skyddsutrustning skyddar bara mot de risker som finns angivna i denna notis och endast på basis av angivna nivåer. De risker som inte anges på notisen omfattas inte. Denna personliga skyddsutrustning ger inget skydd för det metakarpala ben.  
 Det ligger på användarens ansvar att analysera vilka övriga risker som finns vid arbetsstationen och välja anpassad personlig skyddsutrustning (ny eller rengjord) (direktiv 89/656/EEG).  
**ALLA ÄNDRINGAR AV DEN PERSONLIGA SKYDDSUTRUSTNINGEN LEDER TILL ATT GARANTIERNÄN FÖR DE OLIKA SKYDDSNIVÅERNA UPPHÖR ATT GÄLLA**

**RENGÖRING** Rådfråga HONEYWELL SAFETY PRODUCTS handskdivision eller er auktoriserade återförsäljare. Om artikeln tvättas kan skyddsnivåerna inte längre garanteras.

**FÖRVARING:** Förvara artikeln i skydd mot: fukt / ljus.