

## PRODUKTBLAD



Samma reducerande material finns i handflatan, fingrarna och i tummen.

### SÄKERHETSINFORMATION

Handskarna är testade och godkända enligt ISO 10819:2013, en internationell standard. (Vibration och stöt - Hand-armvibrationer - Metod att mäta och bedöma vibrationsöverföring hos handskar till handflatan.) Vibration Glove uppfyller krav på personlig skyddsutrustning för handskar, EN388, som inkluderar slitstyrka, skärbeständighet, rivhållsfastighet och punkteringsmotstånd.

## *Vibration Gloves*

| ART NO | BENÄMNING        | STORLEK |
|--------|------------------|---------|
| 51 380 | Vibration Gloves | 9       |
| 51 381 | Vibration Gloves | 10      |
| 51 382 | Vibration Gloves | 11      |

### PRODUKTBESKRIVNING

Rahmqvist Works CE-märkta Vibration Glove är en smidig och skön handske med optimal stötdämpning. Har bra passform och är smidigare än många andra som finns på marknaden.

### MATERIAL

Polyuretan 40%  
 Polyester 25%  
 Foam 20%  
 Neoprene 12%  
 PVC 3%

### TEKNISK/KEMISK INFORMATION

Handskarna är gjorda av nylon med svart polyuretanmembran med en tjocklek på 0,55 mm och en vibrationsreducerande polyuretankudde med en tjocklek på 6 mm.  
 Handskarnas baksida är tillverkad av svart spandex med en ytmassa 305g/m<sup>2</sup> och svart 2 mm kardborre-neopren med ytmassan på 510 g/m<sup>2</sup> i manschett delen.