

## Byxa Arbetsbyxa Snickers 6760 PW KI2 Dam Varselgul/Marinblå

Slitstarka arbetsbyxor ProtecWork

Skyddar mot värme och flammor, statisk elektricitet och elektrisk ljusbåge. Passform anpassad för kvinnor, de förböjda benen och KneeGuard®-knäfickorna säkerställer dessutom utmärkt komfort och hållbarhet. Stretchdel baktill för högre komfort. Alla fickor har förstärkningar i DuPont™Kevlar®-fiber och finns på båda sidor för att passa både vänster- och högerhänta.

- Modernt snitt med förböjda ben och stretchkil i grenen och stretchpanel i ryggen för enastående rörelsefrihet
- KneeGuard® knäfickssystem. Håller knäskydden på plats i optimalt läge för oöverträffat skydd, komfort och hållbarhet
- Lättåtkomliga benfickor inklusive knivhållare, mobiltelefonfack och löstagbar ID-korthållare samt elektriker nyckel- och knivhållare Verkttygshållor på båda sidor.
- Värmeförseglade reflexer runt benen

### Material

49% modakryl FR, 42% bomull, 5% aramid, 3% polyamid, 1% antistatisk, 300g / m<sup>2</sup>. Stretchtyg: 33% Modakryl, 28% bomull, 19% Viskos, 14% Aramid, 5% Elastane, 1% Antistat, 240 g / m<sup>2</sup> Förstärkt med: 39% Modakryl, 28% Cordura, 17% Bomull, 15% Aramid, 1% Antistatisk, 270 g / m<sup>2</sup>

-EN ISO 20471 – Varselkläder  
Klass 2

-EN 1149-5 – Skyddskläder med elektrostatiska egenskaper  
EN 1149-5 – Skyddskläder med elektrostatiska egenskaper  
Godkänd

-EN ISO 11611 – Skyddskläder för svetsning och relaterade processer  
EN ISO 11611 – Skyddskläder för svetsning och relaterade processer  
Klass 1

A1 begränsad flamspridning  
A2 begränsad flamspridning

-EN ISO 11612 – Kläder till skydd mot hetta och flamma  
EN ISO 11612 – Kläder till skydd mot hetta och flamma  
A1 begränsad flamspridning  
A2 begränsad flamspridning  
B1 konvektionsvärme  
C1 strålningsvärme  
F1 kontaktvärme

-EN 14404 – Knäskydd  
EN 14404 – Knäskydd  
Certifierad för knäskydd 9191 och 9112  
Typ 2  
Nivå 1

-CE-kategori  
CE-kategori  
Kategori III

-IEC 61482-1-2 – Kläder till skydd mot termiska risker på grund av ljusbåge –  
Testmetod: boxtest  
IEC 61482-1-2 – Kläder till skydd mot termiska risker på grund av ljusbåge –  
Testmetod: boxtest  
Klass 1 (4KA)

-IEC 61482-1-1 – Kläder till skydd mot termiska risker på grund av ljusbåge,  
testmetod Open arc  
9,3 ATPV [cal/cm<sup>2</sup>]  
81 HAF [%]



<b>Färg</b>	Varselgul
<b>Modellsnitt</b>	Dam
<b>Tvättråd</b>	Ej blekning
	Kan torktumlas, låg temperatur
	Kemtvätt vissa tvättvätskor
	Maskintvätt Max 60 grader
	Strykning Max 110°C

<b>Standard / klassning</b>	CE Kategori III
	EN 1149-5
	EN 11611
	EN 11612
	EN 14404 Typ 2, nivå 1
	EN 20471, klass 2
	IEC 61482-1-1
	IEC 61482-1-2

Variant	Artikelnr	EAN
W24/L31 (32)	67606695032	7332515316721
W25/L29 (17)	67606695017	7332515324443
W25/L31 (34)	67606695034	7332515316738
W27/L29 (18)	67606695018	7332515316677
W27/L31 (36)	67606695036	7332515316745
W28/L29 (19)	67606695019	7332515316684
W28/L31 (38)	67606695038	7332515316752
W28/L33 (76)	67606695076	7332515316844
W30/L29 (20)	67606695020	7332515316691
W30/L31 (40)	67606695040	7332515316769
W30/L33 (80)	67606695080	7332515316851
W31/L29 (21)	67606695021	7332515316707
W31/L31 (42)	67606695042	7332515316776
W31/L33 (84)	67606695084	7332515316868
W33/L29 (22)	67606695022	7332515316714
W33/L31 (44)	67606695044	7332515316783
W33/L33 (88)	67606695088	7332515316875
W35/L31 (46)	67606695046	7332515316790
W35/L33 (92)	67606695092	7332515316882
W38/L31 (48)	67606695048	7332515316806
W41/L31 (50)	67606695050	7332515316813
W44/L31 (52)	67606695052	7332515316820
W47/L31 (54)	67606695054	7332515316837

**Worker Supply AB**  
**Verkstadsgatan 2**  
**856 33 Sundsvall**

**Org.nr**  
556803-1065  
**VAT.nr**  
SE556803106501

**Bankgiro**  
622-5429

**Telefon**  
0793-474191  
**Mobil**  
0725-280007

**Internet**  
www.workersupply.se  
**Epost**  
info@workersupply.se