

## Evolve Hose Damen, FlexForce - Kansas



### URL

[https://ppe.page/anzeige/Clothing/General-protective-clothing/Evolve-Hose-Damen-FlexForce---Kansas\\_62316](https://ppe.page/anzeige/Clothing/General-protective-clothing/Evolve-Hose-Damen-FlexForce---Kansas_62316)

#### General information

**Produkt:**

Evolve Hose Damen, FlexForce - Kansas

#### Produktart

**Produktart:**

Bundhosen

#### Damen Größen

**Verfügbar in:**

DA34 (=XS)  
DA36 (=S)  
DA38 (=S)  
DA40 (=M)  
DA42 (=M)  
DA44 (=L)  
DA46 (=L)  
DA48 (=XL)  
DA50 (=XL)  
DA52 (=2XL)

#### Geschlecht

**Geschlecht:**

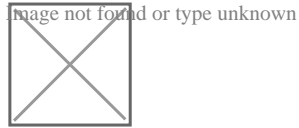
Damen

#### Anbieterswahl

**Anbieter:**

Hersteller

## Produktbild



## Beschreibung

Arbeitshose für Damen mit einer elastischen Taille, die sich mit dem Kleidungsstück dehnt, so dass sie unabhängig von der Arbeitshaltung gut sitzt. Ausgestattet mit einer modernen Passform und optionaler Belüftung am Oberschenkel, damit die Luft zirkulieren kann, während Sie in einer heißen Umgebung arbeiten. Die Reflektorbänder wurden strategisch so positioniert, dass Maschinen mit Lichtempfindlichkeit nicht beeinträchtigt werden. Die Beine sind vorne etwas länger, damit sie eng am Schuhwerk anliegen.

FlexForce Material, mechanischer Stretch / Moderne Passform / Stretch-Einsätze am Bund / Versteckter Jeans-Knopf / Schlüssel-Schleufe am Seitentascheneingriff / Reflektierende Details / Ergonomisch geformte Hosenbeine / CORDURA®-verstärkte Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster / Multifunktionale Beintasche mit Reißverschluss in Kontrastfarbe und Belüftung innen / Handytasche mit Patte und verdecktem Druckknopf / Doppelte CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche / 2 Gesäßtaschen / Geprüft gemäß EN 14404 mit Kniepolster 127440 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.  
34 - 52

65% Polyester, 35% Baumwolle. 250 g/m<sup>2</sup>.

K677:M3-1 Royalblau / Dunkel Royalblau

EN 14404 Knieschutz. Zertifizierte Schutzkleidung.

## Details zur Anzeige

10000 available.

---

PSA.PAGE® GmbH

Feuerschuetzenbostel 3  
D-29303 Bergen/ Eversen  
GERMANY

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0

FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99

Email : [office@psa.page](mailto:office@psa.page)

Internet: <https://psa.page/>