

| | | | | |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----|-----|
| Artikel | 7000-840 | | | |
| Name | X-BLUE CUT | | | |
| Beschreibung | <p>Der Schutzhandschuh ist schnitthemmend, passt sich durch sein nahtloses 3D-Gestrick perfekt an die Hand an und bietet einen hohen Tragekomfort. Sehr feiner Handschuh aus einer schnittfesten Micro-HPPE-Faser mit Polyamid. Die ½ - Tauchung aus Eco-Polymer eignet sich sehr gut für das Handling trockener und nasser Teile. Die Beschichtung ist flüssigkeitsabweisend und sehr atmungsaktiv. Der Handschuh wurde von Dermatest® auf seine Hautverträglichkeit getestet und erhielt die Note „sehr gut“.</p> | | | |
| Einsatzbereiche | <ul style="list-style-type: none"> • Feinmontage • Instandhaltung • Montagearbeiten | | | |
| Verpackung | 1 Paar | | | |
| Größen | M | L | XL | XXL |
| Icons |  ★★★★★ ★★★★★ ★★★★★ | | | |



| | | | | |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Norm |  Cat. 2 |  EN 388:2016 | EN 388 – Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken | |
| | | | A | Abriebfestigkeit (0 – 4) |
| | | | B | Schnittfestigkeit (0 – 5) |
| | | | C | Weiterreißfestigkeit (0 – 4) |
| | | | D | Durchstichfestigkeit (0 – 4) |
| | | | E | Schnittwiderstand nach EN ISO 13997 (A – F) |
| | | | F | Schutz gegen Stoß (– / P) |

| | |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Hinweis | Die angegebenen Leistungswerte wurden unter standardisierten Prüfbedingungen ermittelt. Diese dienen nur der einfacheren Vergleichbarkeit am Markt befindlicher Handschuhmodelle. Ob diese Werte für den vorgesehenen Einsatzbereich ausreichend sind, muss in der Praxis erprobt werden. |
| Einschränkungen | Die Handschuhe schützen nicht vor chemischen, bakteriologischen, elektrostatischen und thermischen Gefahren. Die zertifizierte Leistungsstufe bezieht sich gemäß den Prüfvorschriften der EN 388 nur auf die Handinnenfläche (Ausnahme: der Schutz gegen Stoß bezieht sich nur auf die Position des Aufprallschutzes). Eventuell darüber hinaus gehende Eigenschaften sind im unter dem Punkt „Eigenschaften“ vermerkt. Sie sind nicht anwendbar bei Arbeiten mit sich drehenden Gegenständen. Durch Abnutzung werden die Schutzeigenschaften der Handschuhe verringert und sie müssen ersetzt werden. |
| Pflegehinweis | Siehe Etikett im Handschuh oder Hangtag. |
| Lagerung | Die Handschuhe sollten an einem trockenen und sauberen Platz gelagert werden. |
| Entsorgung | Defekte und/oder nicht mehr benötigte Handschuhe können über den Hausmüll entsorgt werden. Beachten Sie dabei die örtlichen Vorschriften bezüglich der Kontamination. |

| | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kontakt | W+R Industry GmbH Carl-Zeiss-Str. 5 D-72555 Metzingen Tel.: +49 7123 9674-0 Fax: +49 7123 9674-76 info@kinetixx.de www.KinetiXx.de |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|