

## Feinstrickhandschuh mit HPT-Beschichtung, Touchscreen-Funktion & Hygiene-Ausrüstung

Art. HIT200

HPT (palm-dipped), Anti Wet

Hygiene-Plus – Sanitized(R)

Touchscreen-fähig



Touch-Funktion

Atmungsaktiver Handrücken

Hohe Abriebfestigkeit

Hautfreundlich: OEKO-TEX® Standard 100 & Sanitized®

Nahtloser Strickträger mit Sorona®-Anteil

HPT Innenhandbeschichtung (palm-dipped), Anti Wet

Elastischer Strickbund

EN 388:2016  
+A1:2018



3 1 2 1 X



PSA-Kategorie: Kat. II

EN388-2016+A1:20018 (3121X) Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Innovating your safety

## ASATEX®

ASATEX® Aktiengesellschaft  
August-Borsig-Str. 2  
50126 Bergheim - Germany  
Tel. +49 2271 4777 0  
www.asatex.eu



## Sicher zugreifen. Digital erfassen. Ohne Unterbrechung.

Der HIT200 bietet zuverlässigen Halt durch eine HPT-Innenhandbeschichtung, auch in feuchten, öligen Umgebungen. Der Feinstrick-Träger sitzt passgenau, der unbeschichtete Handrücken unterstützt die Atmungsaktivität über lange Tragezeiten. Touch-Zonen an Zeigefinger und Daumen erlauben Scannen, Tippen und Dokumentieren ohne Handschuhwechsel – Abläufe in Produktion und Lager bleiben ohne unnötige Unterbrechungen. Die Sanitized®-Ausrüstung hemmt das Wachstum geruchsverursachender Bakterien und Pilze, OEKO-TEX® Standard 100 steht für zusätzliche Materialverträglichkeit. Ergebnis: verlässliche Performance, weniger Wechsel, planbare Qualität.

### HOHE ABRIEBFESTIGKEIT

Wenn jede Schicht zählt: Die HPT-Beschichtung und die verstärkte Daumenbeuge halten Reibung und Kontaktflächen stand. Diese Kombination macht den Handschuh besonders langlebig, selbst unter nassen Arbeitsbedingungen. Nach EN 388 – Abriebstufe 3 bleibt der HIT200 länger einsatzfähig – für weniger Wechsel und konstant gute Ergebnisse.

### ANWENDUNGSBEISPIELE

Extrem vielseitig und leistungsstark, ideal für Branchen wie Bauwesen, Sanitär, Automobilindustrie, Versand & Wareneingang, Lagerhaltung oder für allgemeine mechanische Anwendungen.

### TOUCH-FUNKTION FÜR DIGITALE WORKFLOWS

Zeigefinger und Daumen sind touch-screen-fähig – so gelingen Scannen, Tippen und Dokumentieren ohne Handschuhwechsel. Das beschleunigt Abläufe in Produktion und Lager und reduziert Unterbrechungen, während die Hände geschützt bleiben. Der Feinstrick-Träger sorgt für präzises Arbeiten, der elastische Bund sitzt sicher auch bei häufigem An- und Ausziehen.

### BREITE GRÖSSENAUSWAHL

Der HIT-200 ist in verschiedenen Größen von 6-12 erhältlich, um eine optimale Passform zu gewährleisten. Er deckt ein großes Spektrum ab – von filigraner Montage bis kräftiges Handling. Die feine Größenabstufung sorgt für sicheren Sitz ohne Verrutschen, unterstützt präzises Arbeiten und bleibt auch über lange Schichten komfortabel.

### BESONDERS HYGIENISCH

Die integrierte Sanitized®-Ausrüstung hemmt das Wachstum geruchsverursachender Bakterien und Pilze auf dem Material. So bleibt der Handschuh länger frisch – auch bei langen Schichten und in wärmeren Umgebungen. Ideal für anspruchsvolle Arbeitsbereiche, in denen Komfort und Hygiene zählen.

### SPEZIFIKATIONEN – HIT200

- PSA-Kategorie: II
- Beschichtungsmaterial: HPT (Microfoam), Anti-Wet
- Trägermaterial: Polayamid / Spandex / Sorona® (Feinstrick)
- Farbe: Liner Salt and Pepper, Beschichtung Schwarz
- Größen: 6 – 12
- Verpackungseinheit: 12 Paar, VE 120 Paar