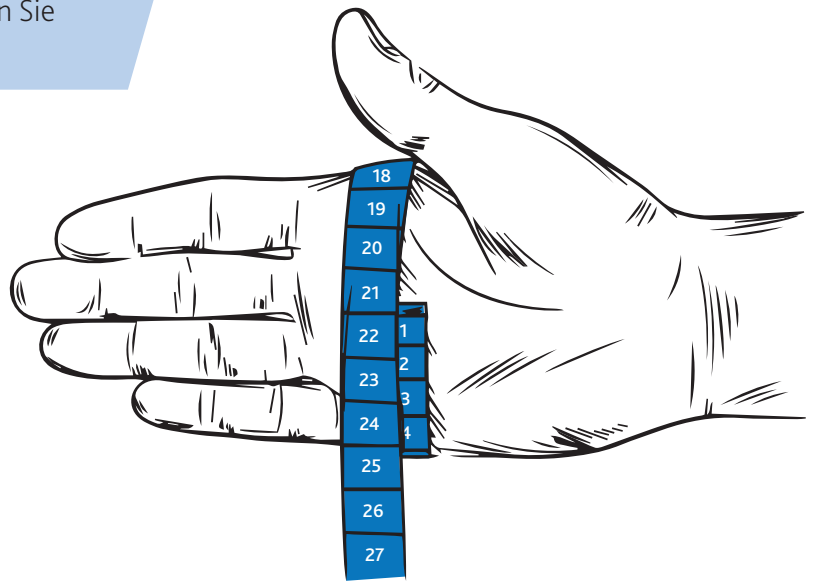


Finden Sie die passenden Schutzhandschuhe

- Gehen Sie mit einem Massband an der breitesten Stelle um Ihre Hand (ohne Daumen)
- Machen Sie eine Faust (nicht zu stark zudrücken)
- Lesen Sie den Umfang in cm ab und finden Sie die passende Handschuhgrösse

Handumfang (in cm)	Handschuhgrösse
14	6
16	7
18	8
21	9
24	10
26	11
28	12



Arbeiten unter elektrischer Spannung - Handschuhe aus isolierendem Material

Die Handschuhe von Hoelzle entsprechen den Normen EN 60903 und IEC 60903:

Klasse	Wechselspannung	Gleichspannung
00	500 V	750 V
0	1'000 V	1'500 V
1	7'500 V	11'250 V
2	17'000 V	25'500 V
3	26'500 V	39'750 V
4	36'000 V	54'000 V

Beschriftung der Handschuhe – Kategorien gemäss Beständigkeit

Die Kategorie R vereint die Einzelkategorien A, H und Z:

Kategorie	Beständig gegenüber
A	Säuren
H	Ölen
Z	Ozon
R	Säuren, Ölen und Ozon
C	extrem niedrigen Temperaturen
Mechanischer Schutz	