



HYCRON® 27-600



HYCRON® 27-607

## HYCRON®

### Mittlere Risiken

#### Getauchte Nitrilbeschichtung mit Jerseyfutter.

Ein widerstandsfähiger Handschuh für den anspruchsvollen Einsatz. Dreimal so langlebig wie Leder, das für hohe Beanspruchung bestimmt ist. Ideal für den Umgang mit scheuernden Materialien wie Gußteilen, Schweißstahl und Ziegeln.

Flüssigkeitsabweisende Imprägnierung gegen Öl, Fett und Schmutz. Industriestandard bei allgemeinen Schutzhandschuhen für hohe mechanische Belastungen.

Antistatisch gemäß EN1149

#### Empfohlene Anwendungsgebiete

- Baustoffe, Beton, Ziegel und Fliesen
- Rohholz, trockenes Gemäuer und Sperrholz
- Grobgußteile und Gußkerne
- Kunststoff-Formteile
- Stabstahl, Blech, Konserven und sonstige Metallerzeugnisse
- Hochleistungskabel
- Straßenreinigung und Abfallentsorgung

#### Verpackungseinheit

144 Paar pro Karton.



HYCRON® 27-805



HYCRON® 27-810



HYCRON® 27-602

Art.-Nr.	Modell	Ausführung	EN-Größe	Länge
27-600	Teilbeschichtet	Strickbund	8, 9, 10, 11	(9)260 mm, (10)275 mm
27-602	Vollbeschichtet		8, 9, 10	(9)250 mm, (10)260 mm
27-607	Teilbeschichtet	Sicherheitsstulpe	8, 9, 10, 11	(9)250 mm, (10)260 mm
27-805	Vollbeschichtet		9, 10, 11	(9)250 mm, (10)260 mm
27-810		Lange Sicherheitsstulpe	10	320 mm



4221  
EN388