

Nylon/Elastan Feinstrickhandschuh ERGO STAR Nitril-Mikroschaumbeschichtung, rot, Größe M



Arbeitshandschuhe Ergo Star von Hygostar: Der Ergo Star besteht aus einem hochelastischem und sehr atmungsaktiven Nylon-Elasthan-Feinstrick. Dadurch ist der Arbeitshandschuh besonders atmungsaktiv und feinfühlig. Eine zusätzliche Nitril-Mikroschaumbeschichtung an Innenhand und Fingerkuppen sorgt für eine sehr gute Abriebfestigkeit. Der Ergo Star verfügt über eine komfortable Passform und ist Beständig gegen Öl und Fett. Der Arbeitshandschuh Ergo Star eignet sich vor allem für mittelschwere Arbeiten bei denen Fingerspitzengefühl benötigt wird, z.B. Lager, Montage und Verpackung.

- Hochelastischer, atmungsaktiver, nahtloser Nylon-Elasthan-Feinstrick
- Innenhand und Fingerkuppen mit Nitril-Mikroschaumbeschichtung
- exzellente Passform, extrem feinfühlig
- hohe Abriebfestigkeit
- hervorragende Beständigkeit gegen Öl und Fett

Products for the electronic industry



Artikel-Nr.	WL49922
Modell	332955
Modelllinie	Hygostar Ergo
Hersteller	FRANZ MENSCH
Hersteller-Artikel-Nr.	332955
GPSR Herstellerdaten	Franz Mensch GmbH Werner-von-Siemens-Straße 2 DE-86807 Buchloe www.franz-mensch.de
Verkaufseinheit	1 VPE
Inhaltseinheit	12 Paar
Herstellerfarbangabe	rot
Farbe	rot
Ausführung der Handschuhe	Langfingerhandschuh
Material der Handschuhe	Nylon
Handschuhgröße	M
Beschichtung	Beschichtete Handflächen und Fingerkuppen
Puderfrei	ja
Noppen	nein
Eigenschaften	elastisch
Materialzusammensetzung	Nylon-Elasthan-Feinstrick
ESD gerecht	nein

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Handschuhgröße
WL49922	M