



5

TG5120 DYNAMIC 5

Bardzo przylegająca rękawica w wyższej klasie przecięciowej 5 z unikalną powłoką Cohesion Crystal zapewniającą wyjątkową ochronę przed odkładaniem się odprysków z roztopionych klejów, odporność na przewodzenie ciepłe oraz doskonałą wytrzymałość i pewny chwyt suchych powierzchni.



Sucho



Mokra



Termoodporność



Zaolejone



Niska temperatura



Zagrożenia chemiczne

COHESION CRYSTAL

Kluczowe cechy

- Rękawica dedykowana do szkła i termoplastycznych klejów/ gorących stopów
- Ochrona przed odkładaniem się odprysków na rękawicy, niskie przewodzenie ciepłe

Idealne do

- Wywarzania szkła i ram okiennych
- Gorących stopów klejowych i uszczelnień
- Uniknięcia ryzyka odkładania się odprysków na rękawicy oraz skażenia krzyżowego
- Wymian szyb samochodowych
- Ogólnego wytwarzania i instalacji



SPECYFIKACJA

Kod:	TG5120	EN 388:	4542
Nazwa:	DYNAMIC 5	Rozmiary:	6-11
Długość:	220-270mm	Powłoka:	Cohesion Crystal
Włókna:	Nylon/HPPE/Glass	Grubość włókna:	13gg
Ilość w torbie:	10	Ilość w kartonie:	200

KONSERWACJA

Nowe lub używane rękawice powinny być przed użyciem sprawdzone pod kątem uszkodzeń. Żaden konkretny sposób czyszczenia lub konserwacji nie jest zalecany ponieważ zmiana właściwości rękawic nie jest znana.

PRZECHOWYWANIE

Rękawice, oryginalnie zapakowane, powinny być przechowywane w chłodnym i suchym środowisku z dala od źródeł nadmiernego ciepła.

UTYLIZACJA

Zużyte rękawice mogą być zanieczyszczone lub zainfekowane groźnymi substancjami. Zutilizuj rękawice zgodnie z lokalnymi przepisami.

