



G-TEK® 34-840

GANTS DE TRAVAIL EN NITRILE MOUSSE INFORMATIONS SUR LE PRODUIT



G-TEK® 34-840
2TP-3TG

ANSI/ISEA 105
A1
4 2
COT AER PIN L/D



L'ÉQUILIBRE PARFAIT ENTRE PROTECTION, PERFORMANCE ET VALEUR

Ce gant de travail haut de gamme A1 de calibre 15 offre un équilibre parfait entre confort, performance, durabilité et dextérité pour une grande variété d'applications dans de nombreux secteurs.

Le revêtement en mousse nitrile est conçu pour les conditions sèches et légèrement huileuses, car il éloigne les liquides et les huiles de la surface de préhension.

Industries idéales

- ▶ Construction
- ▶ Fabrication
- ▶ Assemblage
- ▶ Entreposage
- ▶ Aérospatiale et défense
- ▶ MRO
- ▶ Hygiène / Contrôle sanitaire
- ▶ Fixation/Ancrage
- ▶ ET PLUS ENCORE...

SCANNER POUR
CONSULTER EN LIGNE



PIP CANADA LTÉE
(800) 446-3278 | www.pipcanada.ca

CONÇU POUR RÉPONDRE AUX EXIGENCES DES TRAVAILLEURS MANUELS.

	FONCTIONNALITÉ	AVANTAGE
	Coque en nylon/élasthanne de calibre 15	Pour une dextérité et un toucher doux et confortable tout au long de la journée.
	ANSI/ISEA 105-2024 Niveau d'abrasion 4	Résistant aux surfaces et aux outils abrasifs, ce qui réduit l'usure et prolonge la durée de vie.
	Revêtement en mousse nitrile	Respirant, flexible et adapté aux surfaces sèches et légèrement huileuses, il éloigne les fluides de la surface de préhension au contact.
	Compatible avec les écrans tactiles	Peut être utilisé sur les surfaces tactiles sans qu'il soit nécessaire de retirer les gants.
	Sans silicone ni latex	Pour une manipulation sans traces et un risque réduit de réaction allergique cutanée.
	Conforme à la norme Oeko-Tex® Standard 100	Exempt de substances nocives, notamment de métaux lourds, de formaldéhyde, de pesticides ou de colorants interdits pouvant provoquer des irritations cutanées.