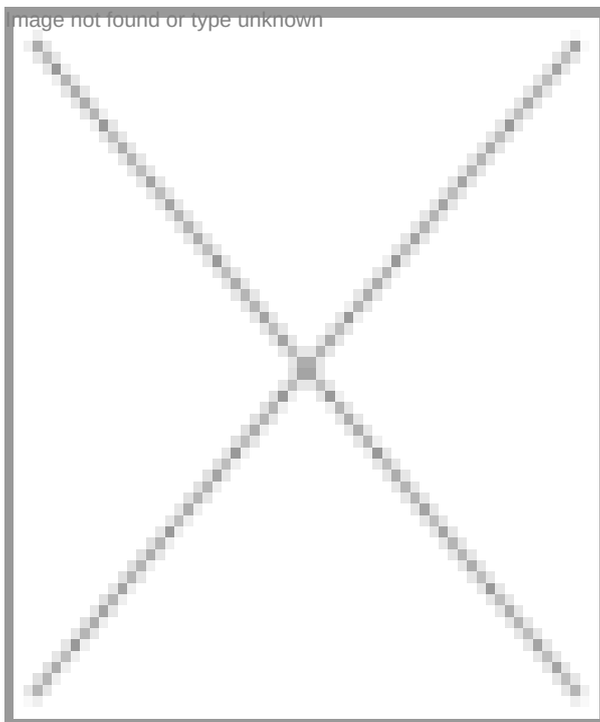


Ejendals

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Gants de protection](#)

Gants coupure F très fins Tegera® 8845



Fabriqué avec la nouvelle technologie avancée CRF® Omni, nylon et élasthanne, le gant coupure F Tegera® 8845 (EN 388:2016+A1:2018 3X43F) proposé par Ejendals est, selon la marque, probablement le plus fin du marché. Ce gant tricoté jauge 18 et enduit de PU offre une protection pour tout travail avec des objets très pointus et petits. Il prévient également le risque de blessures abrasives et évite tout contact avec la poussière ou l'humidité. Il convient ainsi pour la manutention moyenne dans les secteurs de l'assemblage, du bâtiment et des travaux publics, du travail du métal, dans l'industrie papetière, ou encore sur feuilles de métal. Il est utilisable avec un écran tactile. Son renfort entre le pouce et l'index accroît sa durabilité tandis que le dos de la main est perméable à l'air pour plus de confort. La technologie CRF® Omni ne contient aucun acier ni aucune fibre de verre susceptibles d'irriter la peau. Les gants restent souples et confortables quelles que soient les tâches exécutées.