

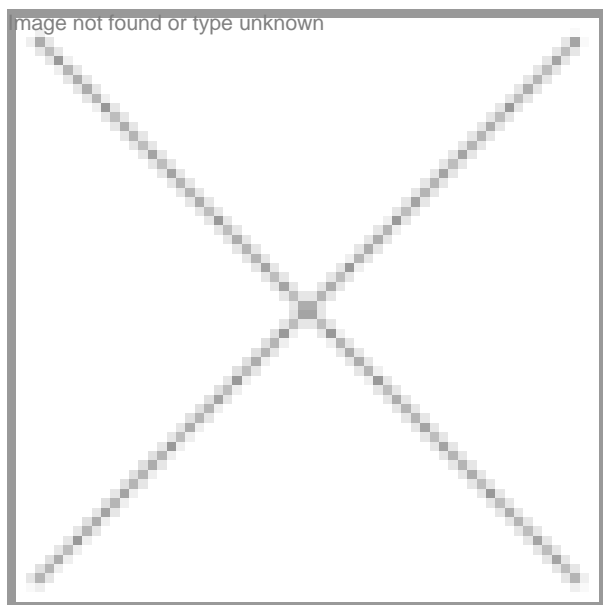
Milwaukee

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

Milwaukee renforce sa gamme d'EPI

Visant à proposer des solutions innovantes dont la vocation est de renforcer la sécurité des professionnels sur les chantiers et d'améliorer leurs conditions de travail, Milwaukee étoffe sa gamme d'équipements de protection individuelle qui compte désormais de plus de 150 références. Elle se décline en six grandes familles qui font l'objet de lancements de produits réguliers : les protections auditives, les protections respiratoires, la protection antichute, les protections pour les yeux, les gilets haute-visibilité et les protections pour les mains.

De la chaleur et de la visibilité



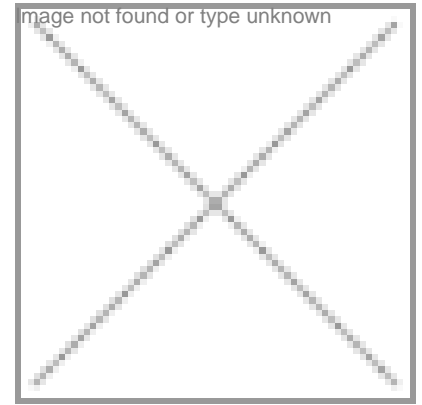
Dans sa gamme de vêtements de travail, Milwaukee propose de nouveaux blousons et gilets chauffants, compatibles avec le système de batterie M12™ de la marque. Ils sont conçus avec des textiles innovants, comme le polyester stretch ToughShell qui multiplie la durée de vie des vêtements tout en optimisant leur résistance au vent et à l'eau, et bénéficient du design Freeflex pour offrir une meilleure mobilité à l'utilisateur, tout en conservant la chaleur. Très confortables, avec un col en laine, ils se ferment grâce à une fermeture à glissière en métal et possèdent une doublure thermique en polaire. Les trois zones chauffantes en fibre de carbone assurent une meilleure conservation et une bonne répartition de la chaleur au niveau du dos, des épaules et de la poitrine. La gestion de l'intensité est facilitée par un bouton sur le haut de la poitrine, une led

de couleur indiquant le mode sélectionné. Une charge d'une batterie M12™ RedLithium™ 2.0 Ah promet jusqu'à 8 h d'autonomie et préserve ainsi la chaleur pendant toute la journée de travail.

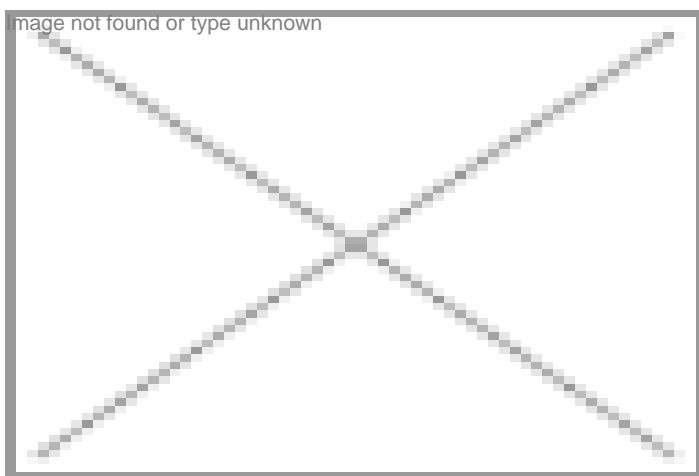
Dans le domaine de la haute-visibilité, la marque intègre un nouveau gilet équipé de dix poches intérieures et extérieures, dont une transparente sur le devant pour ranger des papiers d'identité ou une carte de visite. Ces poches sont renforcées avec un matériau anti-déchirure qui sécurise les outils et les objets embarqués. Ce vêtement, disponible en jaune et en orange, bénéficie d'un confort soigné, en témoigne le rembourrage du col et le réglage de la taille rapide grâce à un lien d'ajustement. Il est par ailleurs équipé d'une attache pour harnais.

Protection des mains, des yeux et premiers secours

La gamme des gants de protection s'étoffe de modèles anti-coupure et antichoc certifiés EN388 (niveau 5/E à la coupure). La paume ainsi que les interstices entre les doigts sont préservés grâce au matériau nitrile qui absorbe les chocs et constitue une protection efficace lors du dénudage de câbles ou la coupe de tuyaux. La technologie Smartswipe™ permet d'utiliser tous les appareils tactiles sans avoir à retirer les gants.



La gamme de protection des yeux intègre de nouvelles lunettes de sécurité, certifiées EN166, avec des verres anti-rayure et antibuée gris et jaunes. Le gris est adapté aux travaux nécessitant de se déplacer souvent entre l'intérieur et l'extérieur. Plus clair, le jaune offre plus de contraste et protège particulièrement les yeux de la lumière bleue des écrans. Ces lunettes se déclinent dans deux séries : des lunettes de sécurité sans monture inférieure autour des verres et des lunettes de sécurité "performance" avec monture.

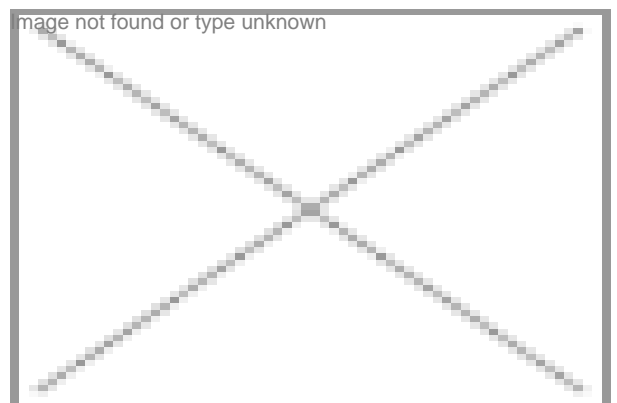


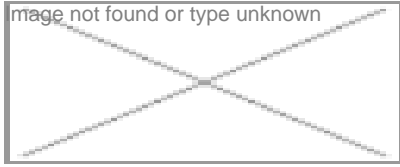
Autre nouveauté, la marque lance un kit de premier secours qui se combine avec tous les éléments de transport et de rangement de son système modulaire Packout™. Comprendant tous les produits de soins indispensables, ce kit permet d'intervenir en urgence pour soigner les coupures, hémorragies, brûlures et autres chocs. Son boîtier en polymère résistant aux impacts assure une grande durabilité sur les chantiers tandis que la norme IP65 lui garantit une protection maximale contre l'eau et les poussières.

L'offre plomberie s'étoffe

Poursuivant son approche par métier, Milwaukee propose quatre nouveaux outils à main dédiés aux professionnels de la plomberie avec une pince multiprises à mâchoire V-groove ajustable jusqu'à 250 mm, une clé à siphon à mâchoire 32-65 mm ainsi qu'une clé serre-tube et un coupe-tube que nous allons présenter ci-dessous.

Dotée de deux poignées avec tête filetée facilement interchangeables, la clé serre-tube Cheater peut être utilisée selon les trois configurations de longueur de 250 mm dans les espaces étroits, 450 mm pour les applications classiques et 600 mm pour les opérations nécessitant un effet de levier important. Elle est équipée de ressorts hélicoïdaux doubles qui assurent une durabilité maximale et un excellent maintien de la mâchoire. Le design arrondi exclusif de sa poignée offre une prise en main sûre pour un plus grand confort d'utilisation et moins de fatigue lors de longues sessions de travail. La capacité d'ouverture de ses mâchoires est de 63 mm.





Le nouveau coupe-tube cuivre oscillant de la marque fait partie d'une gamme de cinq modèles couvrant les diamètres de 3 à 67 mm. Son mécanisme d'ajustement permet de réaliser avec une seule main des coupes fluides, précises et rapides sur les diamètres allant de 3 à 42 mm. Ses quatre roues chromées antirouille sécurisent le tube, évitant tout risque de glissement durant la coupe. Un alésoir fixe a été intégré dans la partie inférieure de l'outil pour ébavurer rapidement le bord du tube tout de suite après la coupe.