

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

MÉDIAS SPÉCIALISÉS

Finition des métaux | Usinage | Construction | MRO

**Walter Technologies pour surfaces améliore sa ligne de produits QUICK-STEP pour traitement et polissage de surfaces.
Des finis uniformes garantis pour tous les usages.**

Montréal (Québec), 24 mars 2014 - Walter Technologies pour surfaces, un chef de file mondial de l'industrie des technologies de traitement des surfaces, annonce trois nouvelles solutions pour sa ligne QUICK-STEP de produits de traitement et de polissage de surfaces. Le QUICK-STEP FINISHER, le QUICK-STEP BLENDX et le QUICK-STEP FLEX sont les nouveaux venus de la famille de produits QUICK-STEP de Walter. Pourvus d'un support velcro breveté à goupille centrale destinée à assurer un positionnement adéquat et sécuritaire, ces nouveaux produits qui réduisent le temps des opérations devraient redéfinir la norme de l'industrie pour la finition de surfaces ultra propres en acier inoxydable dans les industries telles celles de la préparation des aliments, du nucléaire, des produits pharmaceutiques, de la construction et d'autres.

QUICK-STEP FINISHER: Le meilleur outil de finition compact sur le marché

Léger et peu encombrant, le nouvel outil de traitement de surface à vitesse variable QUICK-STEP FINISHER est idéal pour les tâches de ponçage, de finition et de polissage. Cet outil facilement réglable à engrenage surdimensionné est équipé d'une commande de vitesse électronique DYNAMAX et d'un moteur de conception récente à couple élevé, même à basse vitesse. Conçu selon les mêmes standards de grande qualité que le QUICK-STEP Big-Buff, le QUICK-STEP FINISHER, qui se distingue par son bâti plus compact et sa conception ergonomique qui convient aux utilisations dans des espaces restreints ou confinés, permet aux opérateurs de mener à bien, rapidement et facilement, toutes les tâches de finition, même les plus ardues.

QUICK-STEP BLENDX: Des disques de conditionnement des surfaces puissants, à taux d'enlèvement amélioré et à plus longue vie

Les nouveaux disques améliorés QUICK-STEP BLENDX de conditionnement de surface offrent une performance plus uniforme avec une durée de vie double. Profitant des avancées de deux ans de recherche et développement chez Walter Technologies, les nouveaux disques QUICK-STEP BLENDX font mieux que tous leurs concurrents sur le marché. Utilisées avec les supports Walter QUICK-STEP, les disques QUICK-STEP BLENDX sont spécifiquement conçus pour préparer les surfaces aux tâches de finition telles que la peinture des surfaces métalliques, afin d'obtenir un fini uniforme en tout temps.

QUICK-STEP FLEX: Encore plus de souplesse pour traiter les surfaces peu accessibles

Les nouveaux disques à lamelles de finition flexibles QUICK-STEP FLEX ont été conçus de manière à offrir tous les avantages des disques à lamelles pour toutes les tâches de ponçage. Cette meule à longue durée, fruit de plus de deux ans de recherche et développement (tout comme son cousin BLENDX), permet de traiter les surfaces avec un taux d'enlèvement élevé tant pour le meulage que pour la finition des cordons de soudure. Utilisée comme première étape d'un processus de finition à plusieurs phases, le nouveau QUICK-STEP FLEX permet d'appliquer la puissance inégalée d'ENDURO-FLEX à tous les types de soudures - avec en prime une touche de finesse qui donne un fini brillant aux surfaces.

« La famille des produits de finition QUICK-STEP de Walter répond à une demande croissante de bon nombre d'industries qui doivent produire des surfaces de grande qualité, pour lesquelles l'obtention d'un fini spécifique sur des métaux ferreux et non ferreux est une priorité absolue. Nos travaux rigoureux de recherche et développement dans ce domaine donnent maintenant de bons résultats : la gamme de produits améliorés à longue vie QUICK-STEP se démarque par des taux d'enlèvement supérieurs et une plus grande rapidité pour l'obtention d'un fini brossé ou miroir », assure Jonathan Douville, Chef de produits pour Walter Technologies pour surfaces International.

Disponibles depuis le début de mars, les nouveaux QUICK-STEP FINISHER, QUICK-STEP BLENDX et QUICK-STEP FLEX sont très utiles soit séparément pour des tâches simples, soit combinés pour des traitements séquentiels plus complexes (ils forment une trousse complète) afin d'obtenir les meilleurs résultats possibles pour la préparation et le polissage des surfaces métalliques.

Vidéo de démonstration: « Comment obtenir un fini miroir n° 8 sur une surface d'acier inoxydable ». [Pour voir la vidéo, cliquez ICI](#) (en anglais seulement)

WALTER TECHNOLOGIES POUR SURFACES

Walter Technologies pour surfaces est un chef de file en technologies de traitement des surfaces depuis plus de 60 ans. Elle offre à l'industrie de la transformation des métaux des produits haute performance : abrasifs, outils électriques ou chimiques, autres outillages et solutions écologiques. Fondée à Montréal en 1952, cette entreprise est maintenant établie dans sept pays d'Amérique du Nord et du Sud, de même qu'en Europe. Le siège social international de l'entreprise est situé à Montréal et le siège social américain, à Windsor (Connecticut). Certification et prix: ISO 9001: 2008; Wall Street Journal Award; Deutscher Material Preis; American Eagle Award; CleanTech Cleaning Technology Award.

www.walter.com