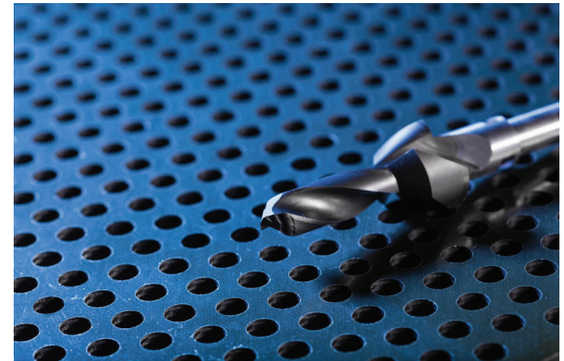




SHARON CUTWELL



www.cutwell.com



SOLUTIONS DE FORAGE

Sharon-Cutwell est un fabricant d'outils de coupe en carbure monobloc haute performance, spécialisé dans les solutions de forage pour l'industrie aérospatiale et structures composites. Cutwell a développé une conception de design brevetée pour le forage de piles CFRP et CFRP qui offre une qualité de trou inégalée, améliore le délaminage et offre certaines des vitesses d'alimentation les plus rapides de l'industrie.

De Boeing à Airbus en passant par Lockheed Martin et Dassault, les principaux équipementiers aérospatiaux du monde font confiance à Sharon-Cutwell. Les équipementiers aérospatiaux tirent parti de nos ingénieurs de forage et de nos processus de fabrication avancés pour relever les défis de forage les plus difficiles. Nous vous aidons à concevoir et à exécuter des processus de forage complexes - en fournissant le débit nécessaire sans sacrifier la précision ou la qualité du trou.

Il n'y a pas de défi de forage ou de coupe que nous ne relèverons pas. Les composites de forage, les empilements de composites et d'autres matériaux exotiques sont vos plus grands défis. Nous sommes votre partenaire avec le talent, les outils et l'expérience en ingénierie pour y faire face. De notre technologie brevetée Wave-Point™ aux solutions personnalisées développées par nos concepteurs et ingénieurs internes, Sharon-Cutwell fournit les solutions dont vous avez besoin pour obtenir les résultats dont vous avez besoin.

DRILLING SOLUTIONS

Sharon-Cutwell is a manufacturer of high performance solid carbide cutting tools, focused on drilling solutions for the Aerospace & composite structures industry. Cutwell has developed a patented drill design for CFRP & CFRP stack drilling that delivers unparalleled hole quality, improves delamination, and offers some of the fastest feed rates in the industry.

From Boeing to Airbus to Lockheed Martin and Dassault, the world's leading Aerospace OEMs rely on Sharon-Cutwell. Aerospace OEMs leverage our drill engineers, and advanced manufacturing processes, to tackle the toughest drilling challenges. We help you design and execute complex drilling processes – delivering the throughput needed without sacrificing precision or hole quality.

There is no drilling or cutting challenge we won't meet head on. Drilling composites, composite stacks and other exotic materials present your biggest challenges. We're your partner with the engineering talent, tools and experience to tackle them. From our patented Wave-Point™ technology to customized solutions developed by our in-house designers and engineers, Sharon-Cutwell provides solutions you need to get the results you require.