

Kobra Formen GmbH, 08485 Lengsfeld/Sachsen, Allemagne

L'individualité et l'exclusivité sont les tendances de la construction moderne de moules

Depuis 18 ans, la société Kobra Formen GmbH fabrique et vend des moules de haute qualité pour l'industrie de produits de béton. La construction de moules a toujours été un secteur commercial très spécifique aux clients et produits. Les moules pour produits de béton ne sont pas des produits standard et malgré le haut degré d'automatisation, ils sont souvent fabriqués à la pièce. C'est justement dans le contexte actuel de difficultés économiques que Kobra reçoit des demandes accrues de moules spéciaux et de développements exigeants de produits de béton. Le fournisseur de produits de grande qualité voit cette tendance vers plus d'individualité et d'exclusivité comme une chance et se sent ainsi conforté dans sa stratégie.

Desservir un varié exige à coup sûr une orientation aux clients très marquée, une haute dose de savoir-faire pratique et d'expérience en produits. Disponibilité et une réponse rapide combinées à une exigence poussée de qualité dans tous les secteurs de l'entreprise sont pour le fabricant des moules les données de référence principales de sa philosophie. Depuis la fondation de l'entreprise, cette devise est soigneusement mise en application par chaque employé de Kobra. Le trait d'union avec les clients est garanti par le réseau international de vente. La confiance et l'expérience sont dans ce secteur d'une importance capitale. À l'aide de prototypes en polyuréthane ou d'éloquents modèles 3D imprimés, le commercial réalise un parfait compromis entre le développement digital du produit et sa présentation attrayante au client – les nouveaux développements et systèmes de pose complexes deviennent ainsi tangibles.

Chez Kobra, toutes les commandes sont examinées en détail à l'aide de dessins 3D des produits de béton. Dès les phases initiales de la commande, les clients de l'entreprise ont déjà la possibilité d'évaluer des dessins précis avec des représentations modèles et de les adapter à leurs exigences individuelles, économisant ainsi du temps. Au cours des dernières années, l'entreprise s'est spécialisée dans l'imitation et le rendu de surfaces en pierre naturelle et compte dans ce domaine parmi les leaders. Kobra dispose actuellement d'archives numériques de 20.000 dessins de produits de béton, de 14.000 planches et de 2.500 modèles de pose, la société garantit à ses clients une large protection sur le produit. Les modèles numériques de produits sont le point de départ d'une chaîne ininterrompue de tolérance de cotes entre les départements de la conception des produits, de la fabrication et de la production. Combiné à l'évolution constante et au développement de procédures de trempe de Kobra, cette méthode de travail permet une qualité de produit qui se distingue nettement des moules traditionnellement oxycoupés. Grâce à «Optimill carbo» Kobra réalise des rayons minimum de fraisage de 1,2 mm avec une précision de +/- 0,3 mm pour une dureté de surface stable de max. 62 HRC. L'équipement technique et la configuration du personnel ainsi que la coopération poussée avec les fabricants de machines permettent à Kobra de réaliser des moules pour chaque produit et chaque machine de production de produits de béton. Dans la conception de nouveaux produits et chaînes de production, on privilégie comme par le passé les voies innovatrices. Un grand thème de développement est l'utilisation ciblée de matériaux alternatifs résistants pour améliorer le comportement à l'usure des moules pour produits de béton. Les applications pour les produits de béton fabriqués à la machine peuvent varier fortement. On travaille actuellement au développement de pierre d'équilibrage pour un client, pour montage sur des machines à laver. Kobra travaille sur une construction de moule avec tôle d'appui pour côté inférieur profilé de produits et plaques d'empreintes réchauffables. Selon le



Nombreuses possibilités d'application de moules pour produits de béton – moule à 527 composants pour mini-brique pour traitement de granulats pour l'industrie extérieure au secteur du béton

constructeur de moules, les demandes pour des solutions spéciales de produits sont en augmentation. À cet égard, on ne fait, au cours de la réalisation, aucune différence entre les formats usuels de produits et les solutions techniques spéciales – chaque commande passe par les mêmes étapes au sein de l'entreprise et se caractérise par la même qualité, cela jusqu'à la livraison du moule fini. Une technologie innovatrice issue de la recherche et du développement ainsi que le savoir-faire technique sont mis en œuvre avec succès dans la construction de moules et génèrent ainsi une qualité impeccable et reproductible de produits. Kobra est en mesure de servir ses clients tant avec des moules pour formats standard qu'avec des produits de créneau. Les clients profitent des hautes normes de qualité des moules pour produits de béton entièrement fraisés et trempés, ils apprécient le service rapide et compétent de l'entreprise. Outre plusieurs centres de service et de réparation, l'assistance clientèle comprend un dépannage rapide sur place par une équipe de techniciens de service, cela dans le monde entier. Le mode de travail orienté vers le client est la plus haute priorité chez Kobra. Dans l'avenir également, la société mise sur des valeurs telles que l'innovation, la qualité et le service, afin de proposer aux fabricants de béton des outils pratiques et économiques.

AUTRES INFORMATIONS



KOBRA Formen GmbH
 Plohnbachstraße 1, 08485 Lengsfeld, Allemagne
 T +49 37606 3020, F +49 37606 30255
 info@kobragroup.com, www.kobragroup.com