



Récupérer et rebâtir le design d'un produit pour le relancer vers le succès

Le succès du lancement d'un produit ne dépend pas seulement du prix de vente le plus bas. La performance mécanique et physique ainsi que l'intégration du produit dans un assemblage ont aussi des impacts importants sur le coût final.

Itek est en mesure d'introduire un bon nombre de détails supplémentaires au produit afin d'améliorer non seulement la performance, mais aussi de réduire ou d'éliminer les coûts des opérations secondaires.

Itek vous offre aussi la coloration du plastique pour éviter les coûts de peinture du produit, ce qui lui donnera une plus belle apparence et permettra aussi d'offrir une meilleure résistance aux égratignures.

Itek vous offre la possibilité de corriger les lacunes de vos produits dans le but de réduire vos coûts, d'augmenter vos profits et d'allonger la durée de vie utile de vos produits.

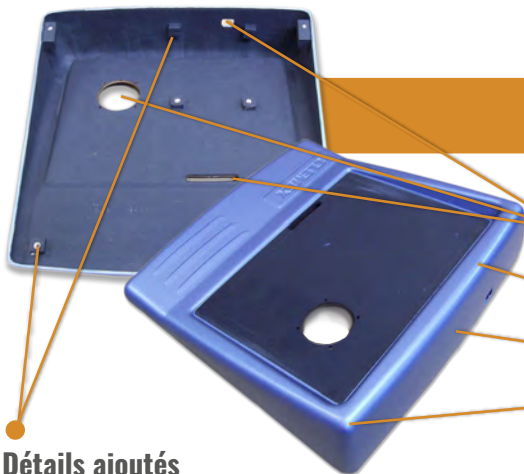


APRÈS

Détails ajoutés pour faciliter / améliorer l'assemblage

Plastique répondant à la norme UL94-V0 pour la résistance au feu

AVANT



Détails usinés = contrôle dimensionnel changeant

Peinture = résistance aux égratignures et contrôle de couleur changeant

Plastique bas de gamme

Épaisseur variables des parois = contrôle dimensionnel changeant

Détails ajoutés par collage = résistance mécanique faible et contrôle dimensionnel changeant

