



Nouveau fin de course Z7622

STRACK NORMA élargit son programme des fins de course

Deux nouveaux types sont désormais disponibles

Pour répondre à la demande croissante du marché, le fabricant des pièces standards STRACK NORMA offre avec le type Z7600-6 un nouveau fin de course mécanique qui est équipé d'une douille de connexion au lieu d'un bouchon de connexion. Donc ce fin de course complète les options de connexion et les câbles aux machines courants sur le marché pour augmenter la flexibilité.

A l'intérieur de la boîte du fin de course se trouve comme d'habitude un microrupteur de haute qualité. Le boîtier est en aluminium et complètement protégé contre les projections d'eau selon IP 66. Ici, les câbles de connexion appropriés Z7602-3 / Z7603-3 et une lampe de contrôle et -d'ajustage Z7689 sont disponibles pour le client.

Le deuxième est un fin de course inductif interne avec la désignation du type Z7622 qui est équipé des capteurs de précision. Ce capteur inductif a aucune usure et une précision de répétition infinie en raison de sa méthode de travail sans contact. Il est l'alternative géométriquement identique concernant la construction au fin de course interne mécanique Z7615. Les câbles de connexion appropriés Z7618 et la boîte de connexion appropriée Z7623 complètent le raccordement avec la machine d'injection.