

## CARACTERISTIQUES

- Thermoplastique résistant aux chocs
- Finition du bouton - mat
- Matériau du corps : acier bruni
- Couleur standard : bouton noir
- Options disponibles avec ou sans position de repos à verrouillage à 90°

## Poussoir à index M16 de RS Pro, 54 mm de long

RS code commande : 237-429



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit

une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

## Description du produit ATTRIBUTE 1

Pour les opérations de positionnement sur une gamme d'équipements . Disponible en version standard et plate pour Fixation aux panneaux plus fins par vis ou rivets . Disponible avec ou sans position de repos. Position de repos obtenue en tournant la tête à 90 degrés pour l'activer Piston pour rester en position rétractée . Fabriqué en acier bruni avec un poussoir en acier trempé avec un bouton noir en technopolymère plastique. Plaque plate en acier zingué

## Caractéristiques générales

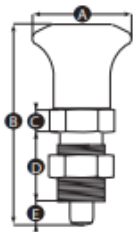
<b>Type</b>	Verrou d'indexation
<b>Matériau du corps</b>	Acier bruni
<b>Taille du filetage</b>	M16
<b>Applications</b>	Idéal pour les applications où un positionnement de précision est nécessaire, telles que les têtes d'indexage rotatives. Serrage des éléments ajustables ; positionnement des pièces de travail ; verrouillage des mécanismes
<b>Position de repos</b>	Non

## Spécifications mécaniques

<b>Longueur</b>	54mm
<b>Diamètre de bille</b>	8 mm

## Homologations

<b>Conformité/certifications</b>	RoHS
----------------------------------	------



Part No.	A	B	C	D	E	Thread size	Plunger diameter (mm)	Rest position
478359	21	51	5	17	5	M10x1.0	5	No
237491	25	45	5	10	6	M12x1.5	6	No
478721	25	61	6	20	6	M12x1.5	6	No
237429	31	54	6	12	8	M16x1.5	8	No
478769	31	75	8	26	7	M16x1.5	8	No
237570	25	45	5	10	6	M12x1.5	6	Yes
237388	31	54	6	12	8	M16x1.5	8	Yes