

Indicateurs d'interrupteurs de fin de course

Type à vis de serrage

Indicateurs de capteur de proximité P2070

Type à vis de serrage

Forme	Alésage de l'arbre	Type	Matériau	Traitement de surface	Accessoire
Type à une extrémité conique	Trou traversant	DGSM	EN 1.1191 équiv.	Oxydé noir	Vis de serrage x2
Type à deux extrémités coniques	Trou taraudé	DMSM	EN 1.1191 équiv.	Oxydé noir	Vis de serrage x2 / Bille en laiton x2

6.3

DGSM (type à une extrémité conique avec trou traversant)

DMSM (type à une extrémité conique avec trou taraudé)

DGWM (type à deux extrémités coniques avec trou traversant)

DMWM (type à deux extrémités coniques avec trou taraudé)

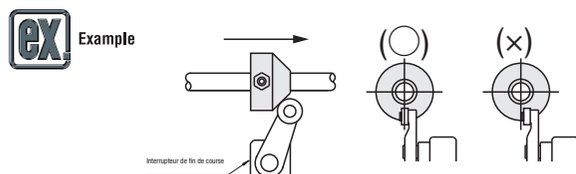
Type à une extrémité conique/à deux extrémités coniques avec trou traversant et vis de serrage

Référence pièce		d	alpha	L	Prix unitaire 1 à 9 pièce(s)	Remise sur volume 10-50
Type	D					
DGSM	30	10	45	22		
	40			24		
	50	12	16	30	45	
DGWM	30	10	45	30		
	40			34		
	50	12	16	30	45	

Type à une extrémité conique / à deux extrémités coniques avec trou taraudé et vis de serrage

Référence pièce		M (normal)	alpha	L	Prix unitaire 1 à 9 pièce(s)	Remise sur volume 10-50
Type	D					
DMSM	30	10	45	22		
	40			24		
	50	12	16	30	45	
DMWM	30	10	45	30		
	40			34		
	50	12	16	30	45	

Ordering Example: **Référence pièce** - **Type** **D** - **d, M** - **alpha**
 DGSM 30 - 10 - 45



Indicateurs d'interrupteurs de fin de course

À fente

Indicateurs de capteur de proximité P2070

Avec fente

Forme	Alésage de l'arbre	Type	Matériau	Traitement de surface	Accessoire
Type à une extrémité conique	Trou traversant	DGSA	EN 1.1191 équiv.	Oxydé noir	Vis d'assemblage à tête à six pans creux x1
Type à deux extrémités coniques	Trou taraudé	DMSA	EN 1.1191 équiv.	Oxydé noir	

6.3

DGSA (type à une extrémité conique avec trou traversant)

DMSA (type à une extrémité conique avec trou taraudé)

DGW (type à deux extrémités coniques avec trou traversant)

DMW (type à deux extrémités coniques avec trou taraudé)

Type à une extrémité conique/à deux extrémités coniques avec trou traversant et fente

Référence pièce		d	alpha	L	M (normal)	A	X	Y	Prix unitaire 1 à 9 pièce(s)	Remise sur volume 10-50
Type	D									
DGSA	30	10	45	22	M5	9.0	6	6		
	40			24	M6	14.0	7	8		
	50	12	16	30	45	28	M8	16.5	10	10
DGW	30	10	45	30	M5	9.0	6	6		
	40			34	M6	14.0	7	8		
	50	12	16	30	45	42	M8	16.5	10	10

Type à une extrémité conique / à deux extrémités coniques avec trou taraudé et fente

Référence pièce		M (normal)	alpha	L	M (normal)	A	X	Y	Prix unitaire 1 à 9 pièce(s)	Remise sur volume 10-50
Type	D									
DMSA	30	10	45	22	M5	9.0	6	6		
	40			24	M6	14.0	7	8		
	50	12	16	30	45	28	M8	16.5	10	10
DMW	30	10	45	30	M5	9.0	6	6		
	40			34	M6	14.0	7	8		
	50	12	16	30	45	42	M8	16.5	10	10

Ordering Example: **Référence pièce** - **Type** **D** - **d, M** - **alpha**
 DGSA 40 - 12 - 45

