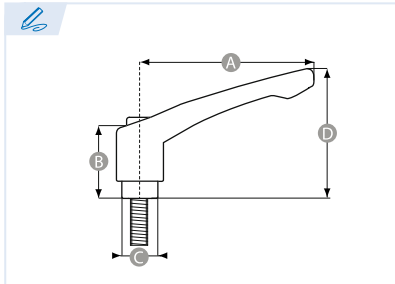




EGSM

• INOX



Empuñadura graduable macho inoxidable
Male stainless steel indexed clamping handle
Poignée débrayable fileté acier inoxydable
Punho graduável inoxidável macho

Acero inoxidable 304
Stainless steel 304
Acier inoxydable 304
Aço inoxidável 304

Material de la espiga: Acero inoxidable 304
Thread material: Stainless steel 304
Tige fileté en acier inoxydable 304
Material do pino: Aço inoxidável 304

ES EN FR PT

● **Gama estándar**
Standard rage
Gamme standard
Gama padrão

Ref.		M	A	B	C	D
EGSM-42-6-20	●	M6x20	42	18	10	34
EGSM-42-6-32	●	M6x32	42	18	10	34
EGSM-42-6-40	●	M6x40	42	18	10	34
EGSM-65-8-16	●	M8x16	65	21	14	44
EGSM-65-8-20	●	M8x20	65	21	14	44
EGSM-65-8-25	●	M8x25	65	21	14	44
EGSM-65-8-32	●	M8x32	65	21	14	44
EGSM-65-8-40	●	M8x40	65	21	14	44
EGSM-65-8-50	●	M8x50	65	21	14	44
EGSM-78-10-20	●	M10x20	78	24	16	51
EGSM-78-10-32	●	M10x32	78	24	16	51
EGSM-78-10-40	●	M10x40	78	24	16	51
EGSM-78-10-50	●	M10x50	78	24	16	51
EGSM-78-10-63	●	M10x63	78	24	16	51
EGSM-92-12-25	●	M12x25	92	28	19	60
EGSM-92-12-32	●	M12x32	92	28	19	60
EGSM-92-12-40	●	M12x40	92	28	19	60
EGSM-92-12-63	●	M12x63	92	28	19	60
EGSM-108-16-40	●	M16x40	108	33	23	69

! Estas empuñaduras de acero inoxidable son ideales para equipos de catering, salas húmedas y salas blancas en aplicaciones médicas. La empuñadura se suministra con un botón de fijación mecanizado con llave Allen. El botón se pulsa para desbloquear y girar el mango hasta la posición deseada, y posteriormente volver a la posición de bloqueo.

These fully stainless steel handles are ideally suited to catering equipment, wet rooms and clean rooms in medical applications.

This clamping handle is delivered with a machined, allen key fixing button. The button is depressed to disengage the lever which allows the user to rotate the handle to the desired position, then re-engage the ratchet to clamp.

Ces poignées en acier inoxydable sont idéales pour les équipements de restauration, les salles humides et les salles blanches dans le domaine médical.

La poignée est fournie avec un bouton de fixation usiné, actionnable à l'aide d'une clé Allen. Il suffit d'appuyer sur le bouton pour déverrouiller la poignée, de la tourner jusqu'à la position souhaitée, puis de la remettre en position de verrouillage.

Estes punhos em aço inoxidável são ideais para equipamento de catering, salas húmidas e salas brancas em aplicações médicas.

O punho é fornecido com um botão de fixação usinado, que se aperta com uma chave Allen. Basta premir o botão para desbloquear e rodar o punho até à posição desejada, voltando depois à posição de bloqueio.