



#### KWC-No.

**2000057101**

Base para enroscar de acero de cromo-níquel

**2000057104**

Base para enroscar de acero de cromo-níquel

**2000057106**

Base para enroscar de acero de cromo-níquel

**2000057108**

Base para enroscar de acero de cromo-níquel

**2000057112**

Base para enroscar de acero de cromo-níquel

**2000057114**

Base para enroscar de acero de cromo-níquel

**2000057117**

Base para enroscar de acero de cromo-níquel

**2000057118**

Base para enroscar de acero de cromo-níquel

**2000057120**

Base para enroscar de acero de cromo-níquel

**2000057122**

Base para enroscar de acero de cromo-níquel

**2000057124**

Base para enroscar de acero de cromo-níquel

**2000057126**

Base para enroscar de acero de cromo-níquel

#### Anchura total

1,180 mm

1,180 mm

1,380 mm

1,380 mm

1,580 mm

1,980 mm

1,980 mm

2,580 mm

2,580 mm

580 mm

680 mm

680 mm

Bastidor para atomillar con fregadero industrial KWC, acero de cromo níquel, acabado satinado, espesor de material 1 mm, faldillas de 300 mm de altura completamente plegadas, pies 40x40 mm y ajustables en altura a 25 mm, traviesa detrás para

mejor estabilidad, incluye material de fijación.

Para fregaderos MAXL (700 mm fondo, 700 mm ancho)

#### Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
Código	1.4301
Espesor del material	1 mm
Profundidad	650 mm
Altura	850 mm
Anchura total	680 mm
Acabado de superficie	Acabado satinado
Tipo de montaje	NO-MOUNTING

Material	Acero inoxidable
Código	1.4301
Espesor del material	1 mm
Profundidad	650 mm
Altura	850 mm
Anchura total	680 mm
Acabado de superficie	Acabado satinado
Tipo de montaje	NO-MOUNTING