

# GalvaShock

## Características Generales del Taquete de Golpe Galvanizado Electrolytico, GalvaShock

El Taquete de Golpe Galvanizado Electrolytico, GalvaShocks ideal para la fijación rápida y segura.

El Taquete de Golpe Galvanizado Electrolytico, GalvaShock cuenta con especificación SAE J-429.

Material de acero al carbón.

Dureza Rockwell C: 70 mínima 100 máxima.

Acabado: Galvanizado Electrolytico (ASTM B-633).

## Aplicaciones del Taquete de Golpe Galvanizado Electrolytico, GalvaShock

El Taquete de Golpe Galvanizado Electrolytico, GalvaShock es utilizado para sostener ménsulas, instalaciones eléctricas, lámparas etc.

## Garantía del Taquete de Golpe Galvanizado Electrolytico, GalvaShock

El Taquete de Golpe Galvanizado Electrolytico, GalvaShock tiene 1 año de garantía por escrito sujeto a Cláusulas VentDepot.



## Características Técnicas Específicas del Taquete de Golpe Galvanizado Electrolytico, GalvaShock

Clave	Diámetro Taquete		Longitud	Diámetro de la Broca		Acabado	Empaque		Peso	Dimensiones con empaque en cm		
	A			C	Tipo		Cantidad	Base		Altura	Fondo	
	Pulg	mm	B									Pulg
<b>MXGSK-001</b>	1/4	6.3	30	3/8	9.5	Galvanizado	Pieza	1	0.005	5	5	5
<b>MXGSK-002</b>	1/4	6.3	30	3/8	9.5	Galvanizado	Bolsa	100	0.5	8	10	8
<b>MXGSK-003</b>	3/8	9.5	40	1/2	12.7	Galvanizado	Pieza	1	0.005	5	5	5
<b>MXGSK-004</b>	3/8	9.5	40	1/2	12.7	Galvanizado	Bolsa	100	0.5	8	10	8
<b>MXGSK-005</b>	1/2	12.7	50	5/16	7.9	Galvanizado	Pieza	1	0.005	5	5	5
<b>MXGSK-006</b>	1/2	12.7	50	5/16	7.9	Galvanizado	Bolsa	100	0.5	8	10	8
<b>MXGSK-007</b>	5/8	15.8	60	3/4	19.0	Galvanizado	Pieza	1	0.005	5	5	5
<b>MXGSK-008</b>	5/8	15.8	60	3/4	19.0	Galvanizado	Bolsa	100	0.5	8	10	8
<b>MXGSK-009</b>	3/4	19.0	90	1	25.4	Galvanizado	Pieza	1	0.005	5	5	5
<b>MXGSK-010</b>	3/4	19.0	90	1	25.4	Galvanizado	Bolsa	100	0.5	8	10	8

## Dimensión del Taquete de Golpe Galvanizado Electrolytico, GalvaShock

