

GalvaShock

Características Generales del Taquete de Golpe Galvanizado Electrolítico, GalvaShock

El Taquete de Golpe Galvanizado Electrolítico, GalvaShockes ideal para la fijación rápida y segura.

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

Material de acero al carbón.

Dureza Rockwell C: 70 mínima 100 máxima.

Acabado: Galvanizado Electrolítico (ASTM B-633).

Aplicaciones del Taquete de Golpe Galvanizado Electrolítico, GalvaShock

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

Garantía del Taquete de Golpe Galvanizado Electrolítico, GalvaShock

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



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

Dimensión del Taquete de Golpe Galvanizado Electrolítico, GalvaShock

