



MANETA EN T VECTOR - MONTADO EN PERNO

16-7-4154

Clasificación IP 65. Rotación del mango 90° a la derecha, 90° a la izquierda. Material: Cuerpo: Poliamida reforzada con fibra de vidrio (PA6). Mango: fundición inyectada de zinc con recubrimiento en polvo negro/ Eje: fundición inyectada de zinc. Leva: fundición inyectada de zinc o acero cincado/Rodillo: Poliamida reforzada con fibra de vidrio (PA6). Perno fundido: acero cincado. Otros números de clave y levas están disponibles bajo petición.

A	131 mm
Nota	Leva ajustable de 1 punto (H10-60)
Material	fundición inyectada de poliamida y zinc
Peso (g)	490 g
D	120 mm

