







Capacidad hasta 150kg

HORQUILLA Fabricada con estructura interna de acero recubierto por piezas inyectadas de material termoplástico para disminuir la entrada de polvo y facilitar la limpieza sin tirar la rodaja en uso. Tiene un sistema de freno que al ser accionado, traba el freno de giro y de la rueda en las cuatro rodajas simultáneamente, además de también trabar, la traba direccional, para maniobras en locales de difícil acceso.

RUEDA UP - Poliuretano Termoplástico. Dureza: 90 Shore A. (-20°C a +70°C) Producidas con revestimiento de poliuretano termoplástico Elastollan® y núcleo en polipropileno copolímero, reciclables. Ideales para quien busca excelente capacidad de carga y también una óptima protección del piso y bajo ruido en el desplazamiento, proporcionan excelente resistencia a la abrasión e impactos. Resistentes a grasas, aceites minerales y algunos ácidos. La velocidad máxima de trabajo indicada es 4km/h.



Referencia	 (mm)	 (mm)	 (mm)	Rodaje	Espiga	Ángulo de Giro del Freno	Tipo de Horquilla	 KG	 (mm)	 (mm)
AVTS 125 UPE E28 GL	125	32	-	Simple	E28	-	GIRO LIBRE	150	158	100
AVTS 125 UPE E28.100 G30 FT					E28.100	30°	FRENO TOTAL			
AVTS 125 UPE E28.100 G30 DF						45°	DIRECCIONAL E FRENO TOTAL			
AVTS 125 UPE E28.100 G45 FT							FRENO TOTAL			
AVTS 125 UPE E28.100 G45 DF						DIRECCIONAL E FRENO TOTAL				
AVTS 125 UPE E32 GL	125	32	-	Simple	E32	-	GIRO LIBRE			
AVTS 125 UPE E32.50 G30 FT					E32.50	30°	FRENO TOTAL			
AVTS 125 UPE E32.50 G30 DF						45°	DIRECCIONAL E FRENO TOTAL			
AVTS 125 UPE E32.50 G45 FT							FRENO TOTAL			
AVTS 125 UPE E32.50 G45 DF						DIRECCIONAL E FRENO TOTAL				
AVTS 150 UPE E28 GL	150	32	-	Simple	E28	-	GIRO LIBRE	150	183	120
AVTS 150 UPE E28.100 G30 FT					E28.100	30°	FRENO TOTAL			
AVTS 150 UPE E28.100 G30 DF						45°	DIRECCIONAL E FRENO TOTAL			
AVTS 150 UPE E28.100 G45 FT							FRENO TOTAL			
AVTS 150 UPE E28.100 G45 DF						DIRECCIONAL E FRENO TOTAL				
AVTS 150 UPE E32 GL	150	32	-	Simple	E32	-	GIRO LIBRE			
AVTS 150 UPE E32.50 G30 FT					E32.50	30°	FRENO TOTAL			
AVTS 150 UPE E32.50 G30 DF						45°	DIRECCIONAL E FRENO TOTAL			
AVTS 150 UPE E32.50 G45 FT							FRENO TOTAL			
AVTS 150 UPE E32.50 G45 DF						DIRECCIONAL E FRENO TOTAL				
AVTS 200 UPE E28 GL	200	35	-	Simple	E28	-	GIRO LIBRE	150	230	160
AVTS 200 UPE E28.100 G30 FT					E28.100	30°	FRENO TOTAL			
AVTS 200 UPE E28.100 G30 DF						45°	DIRECCIONAL E FRENO TOTAL			
AVTS 200 UPE E28.100 G45 FT							FRENO TOTAL			
AVTS 200 UPE E28.100 G45 DF						DIRECCIONAL E FRENO TOTAL				
AVTS 200 UPE E32 GL	200	35	-	Simple	E32	-	GIRO LIBRE			
AVTS 200 UPE E32.50 G30 FT					E32.50	30°	FRENO TOTAL			
AVTS 200 UPE E32.50 G30 DF						45°	DIRECCIONAL E FRENO TOTAL			
AVTS 200 UPE E32.50 G45 FT							FRENO TOTAL			
AVTS 200 UPE E32.50 G45 DF						DIRECCIONAL E FRENO TOTAL				
AVTD 150 UPE E28 GL	150	-	80	Doble	E28	-	GIRO LIBRE	150	175	128
AVTD 150 UPE E28.100 G30 FT					E28.100	30°	FRENO TOTAL			
AVTD 150 UPE E28.100 G30 DF						45°	DIRECCIONAL E FRENO TOTAL			
AVTD 150 UPE E28.100 G45 FT							FRENO TOTAL			
AVTD 150 UPE E28.100 G45 DF						DIRECCIONAL E FRENO TOTAL				
AVTD 150 UPE E32 GL	150	-	80	Doble	E32	-	GIRO LIBRE			
AVTD 150 UPE E32.50 G30 FT					E32.50	30°	FRENO TOTAL			
AVTD 150 UPE E32.50 G30 DF						45°	DIRECCIONAL E FRENO TOTAL			
AVTD 150 UPE E32.50 G45 FT							FRENO TOTAL			
AVTD 150 UPE E32.50 G45 DF						DIRECCIONAL E FRENO TOTAL				