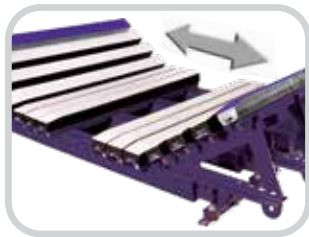


# Camas de Impacto DRX™ 200, 750 y 1500

## Soporte de banda para cada proceso de cemento

Desde las trituradoras hasta los molinos de acabado, las camas de impacto DRX™ están diseñadas con un objetivo simple: proteger la banda. La manera en que logramos ese objetivo es revolucionaria. Hemos diseñado protección superior para toda la estructura de la banda, no solo para las barras. Los componentes resistentes, la construcción robusta y el mantenimiento conveniente hacen que nuestra línea sea más duradera y eficiente para que sus bandas estén protegidas en cada proceso.



*Fácil mantenimiento con nuestro Slide-Out Service*

*Barras de impacto para absorber el impacto del material*

*Resistentes barras de deslizamiento UHMW ideales para sellar la zona de carga*



*Varias opciones, como el ángulo de caída, garantizan la cama de impacto para la aplicación correcta*

*Protección contra daños con los soportes de barra de impacto, nuestro primer punto de protección*

*Los montajes de aislamiento proporcionan un segundo nivel de alivio al impacto*



## Características y beneficios

- **Protege la banda.** Velocity Reduction Technology, incluso los soportes de barras de impacto y los montajes de aislamiento aseguran un nivel de protección como ningún otro. Menos desgaste y daño a la banda, menos rebote y degradación del material y dos niveles de reducción de fuerza que absorbe el impacto.
- **Facilidad para dar servicio sin comparación.** Las camas de impacto DRX se separan en el medio, permitiendo que los dos lados se deslicen para separarse y hacia afuera. Esto proporciona acceso directo a todas las barras y tornillos y facilita el mantenimiento rápido y seguro.
- **Opciones específicas de la aplicación.** Ya sea en una aplicación de bajo impacto como arena y grava o una aplicación de alto impacto como plantas de energía de carbón, plantas de preparación de carbón e instalaciones de descarga, DRX 200, 750 o 1500 pueden satisfacer sus necesidades específicas.

# Camas de impacto DRX™ serie 200, 750 y 1500

## Guías y especificaciones

- **Velocidad máxima de la banda**  
5M/seg (1000 FPM)
- **Clasificación máxima de temperatura**  
40 °C a 82 °C (40 °F a 180 °F)
- **Material de la barra de impacto**  
Poliuretano UHMW, amortiguador de hule y extrusión de aluminio
- **Disponible para anchos de banda**  
600 a 1800 mm (24" a 72")
- **Energía de impacto**  
Peso máximo de masa (kg) x altura de descarga (m)  
hasta 25 kg-m DRX200  
25 a 100 kg-m DRX750  
100 a 200 kg-m DRX1500
- **Clasificación de tonelaje**  
Vea las tablas a continuación

## Información para pedidos

### DRX200

Ancho de banda		Clasificación de tonelaje (tonelada inglesa corta/hr)	Camas de 1.2m, ángulo de caída 20°		Camas de 1.2m, ángulo de caída 35°		Camas de 1.5m, ángulo de caída 20°		Camas de 1.5m, ángulo de caída 35°	
			Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo
600	24	3500	DRXL-24-420	76816	DRXL-24-435	76832	DRXL-24-520	76824	DRXL-24-535	76840
750	30	3500	DRXL-30-420	76817	DRXL-30-435	76833	DRXL-30-520	76825	DRXL-30-535	76841
900	36	4100	DRXL-36-420	76818	DRXL-36-435	76834	DRXL-36-520	76826	DRXL-36-535	76842
1050	42	5200	DRXL-42-420	76819	DRXL-42-435	76835	DRXL-42-520	76827	DRXL-42-535	76843
1200	48	5800	DRXL-48-420	76820	DRXL-48-435	76836	DRXL-48-520	76828	DRXL-48-535	76844
1350	54	7000	DRXL-54-420	76821	DRXL-54-435	76837	DRXL-54-520	76829	DRXL-54-535	76845
1500	60	7600	DRXL-60-420	76822	DRXL-60-435	76838	DRXL-60-520	76830	DRXL-60-535	76846
1800	72	8100	DRXL-72-420	76823	DRXL-72-435	76839	DRXL-72-520	76831	DRXL-72-535	76847

### DRX750

Ancho de banda		Clasificación de tonelaje (tonelada inglesa corta/hr)	Camas de 1.2m, ángulo de caída 20°		Camas de 1.2m, ángulo de caída 35°		Camas de 1.5m, ángulo de caída 20°		Camas de 1.5m, ángulo de caída 35°	
			Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo
600	24	8100	DRXM-24-420	76848	DRXM-24-435	76864	DRXM-24-520	76856	DRXM-24-535	76872
750	30	8100	DRXM-30-420	76849	DRXM-30-435	76865	DRXM-30-520	76857	DRXM-30-535	76873
900	36	9500	DRXM-36-420	76850	DRXM-36-435	76866	DRXM-36-520	76858	DRXM-36-535	76874
1050	42	12200	DRXM-42-420	76851	DRXM-42-435	76867	DRXM-42-520	76859	DRXM-42-535	76875
1200	48	13600	DRXM-48-420	76852	DRXM-48-435	76868	DRXM-48-520	76860	DRXM-48-535	76876
1350	54	16300	DRXM-54-420	76853	DRXM-54-435	76869	DRXM-54-520	76861	DRXM-54-535	76877
1500	60	17600	DRXM-60-420	76854	DRXM-60-435	76870	DRXM-60-520	76862	DRXM-60-535	76878
1800	72	19000	DRXM-72-420	76855	DRXM-72-435	76871	DRXM-72-520	76863	DRXM-72-535	76879

### DRX1500

Ancho de banda		Clasificación de tonelaje (tonelada inglesa corta/hr)	Camas de 1.2m, ángulo de caída 20°		Camas de 1.2m, ángulo de caída 35°		Camas de 1.5m, ángulo de caída 20°		Camas de 1.5m, ángulo de caída 35°	
			Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo
600	24	12800	DRXH-24-420	76880	DRXH-24-435	76896	DRXH-24-520	76888	DRXH-24-535	76904
750	30	12800	DRXH-30-420	76881	DRXH-30-435	76897	DRXH-30-520	76889	DRXH-30-535	76905
900	36	14900	DRXH-36-420	76882	DRXH-36-435	76898	DRXH-36-520	76890	DRXH-36-535	76906
1050	42	19200	DRXH-42-420	76883	DRXH-42-435	76899	DRXH-42-520	76891	DRXH-42-535	76907
1200	48	21300	DRXH-48-420	76884	DRXH-48-435	76900	DRXH-48-520	76892	DRXH-48-535	76908
1350	54	25600	DRXH-54-420	76885	DRXH-54-435	76901	DRXH-54-520	76893	DRXH-54-535	76909
1500	60	27700	DRXH-60-420	76886	DRXH-60-435	76902	DRXH-60-520	76894	DRXH-60-535	76910
1800	72	29900	DRXH-72-420	76887	DRXH-72-435	76903	DRXH-72-520	76895	DRXH-72-535	76911

Distribuidor autorizado: