

Tapco[™]
 integrated
 tool systems

Tapco POWER-SHEAR 2000-3000

La cizalla eléctrica de Tapco permite obtener un corte sin esfuerzo en una amplia gama de materiales. Las máquinas están disponibles en modelos de 2 y 3 metros.



Modelo mostrado: POWER-SHEAR 2000/2

Características principales

- Toda la estructura está fabricada en acero
- Dirección eléctrica para obtener alto rendimiento sin esfuerzo
- El ángulo de corte bajo produce cortes con una deformación mínima
- El moderno diseño garantiza un funcionamiento libre de problemas
- Diseñada y desarrollada para un funcionamiento rápido, preciso y fiable
- Capacidad para cortar una amplia variedad de materiales
- Cumple con todas las normativas de la CE
- Recuperación delantera/trasera, dependiendo del modelo
- Calibrador posterior de cremallera y piñón de serie



El material cortado sale por el frente de la máquina, como se muestra más arriba

Contador de piezas cortadas



Especificaciones

CAPACIDAD DE CORTE	Modelo	2000/2	3000/1.25
	Longitud en funcionamiento	2100mm	3040mm
	Acero suave	2mm	1mm
	Acero inoxidable	1.2mm	0.6mm
	Aluminio	3mm	1.5mm
	Cobre	2.5mm	2mm
	Zinc	3mm	1.5mm
	Motor	4Kw	4Kw
	Dimensiones totales incluyendo calibradores y protecciones traseras L x An x A (mm)	2300 x 1300 x 1200	3300 x 1300 x 1200
	Tamaño de los embalajes L x An x A (mm)	2300 x 1300 x 1400	3300 x 1300 x 1400
Peso neto	1050kg	1400kg	
Peso bruto	1080kg	1435kg	



TAPCO EUROPE LIMITED
A HEADWATERS COMPANY