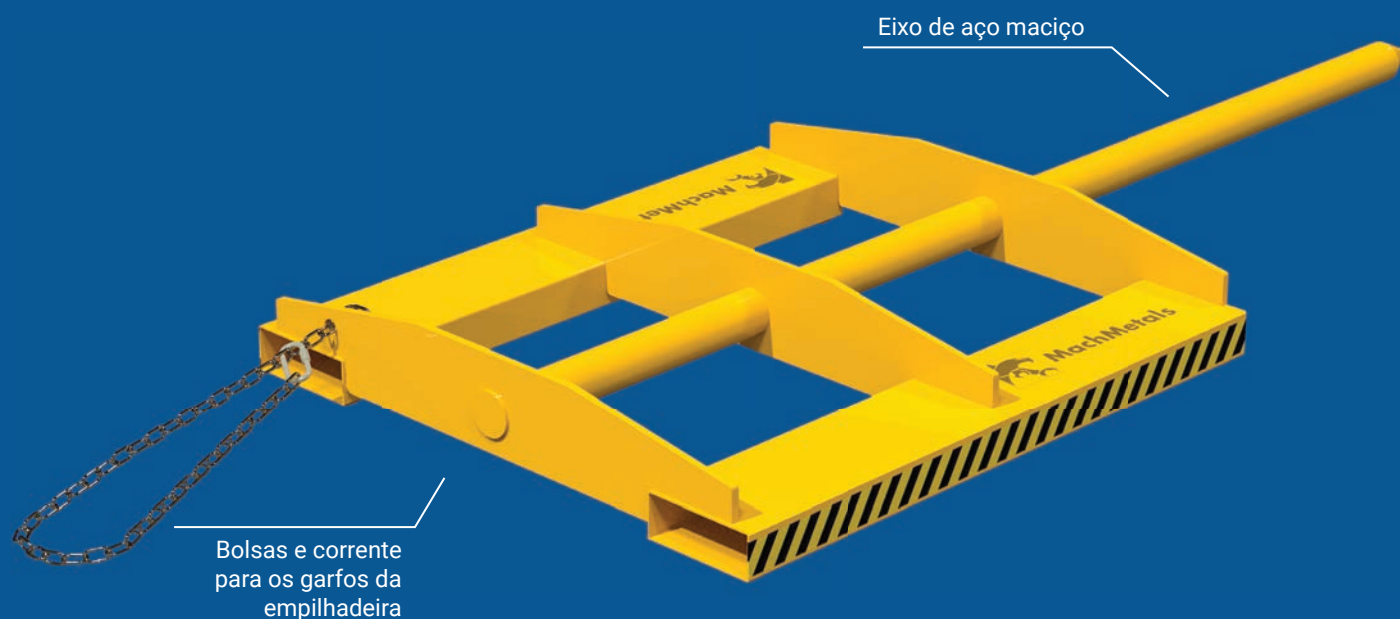


## EIXO PARA TRANSPORTE DE BOBINAS PARA EMPILHADERA

Equipamento ideal para o transporte de bobinas com mais segurança utilizando empilhadeiras.

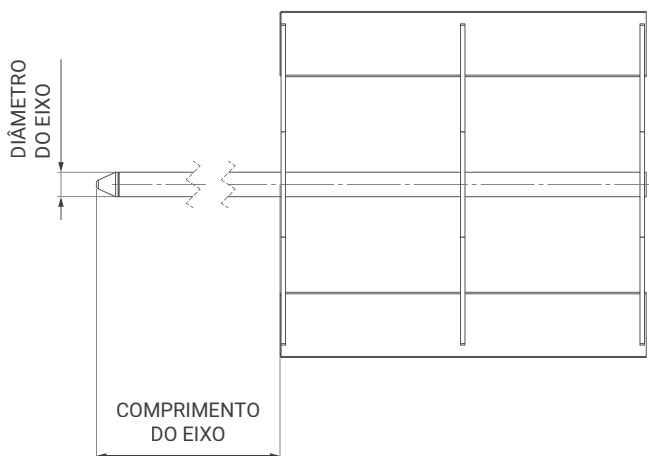


- COMPRIMENTO MÁXIMO

- CARGA MÁXIMA

**2.800 mm**

**510 kg**



O Eixo é fabricado em variados comprimentos e espessuras com base nas medidas da sua bobina e capacidade da empilhadeira. É indicado para bobinas de cabos, tecidos, papéis, plásticos e qualquer bobina dentro da capacidade e com furo central para introdução do Eixo. Oferecemos modelos padronizados com diâmetros variados, mas fabricamos também modelos especiais, após análise da bobina e da empilhadeira, para maior adequação na sua necessidade.

MODELO	COMPRIMENTO DO EIXO	DIÂMETRO DO EIXO	CARGA ADMISSÍVEL	PESO PRÓPRIO
	(mm)	(mm)	(Kg)	(Kg)
ETE 50 - 1800	1.800	50	250	110
ETE 60 - 2800	2.800	60	340	140
ETE 70 - 2800	2.800	70	510	160

Identifique o modelo ideal para sua empilhadeira e bobina solicitando uma análise no e-mail: [vendas@machmetals.com.br](mailto:vendas@machmetals.com.br)

A tabela acima demonstra características de modelos padronizados que fabricamos e comercializamos com maior frequência, mas é de grande importância a análise dos dados de cada caso. O Eixo para Bobinas da MachMetals não substituirá o garfo da empilhadeira, portanto sempre deverá ser respeitada a capacidade da empilhadeira no centro de carga estipulado pelo seu fabricante.



## Modelo Opcional do Eixo para Transporte de Bobinas no Centro de Carga para Empilhadeiras

Fabricamos um modelo opcional do Eixo para operações com bobinas de peso mais elevado sendo distribuído somente no centro de gravidade da empilhadeira, utilizando assim toda sua capacidade como estipulado pelo fabricante.