

EIXO TIPO GARRA

EN LUG TYPE AIR SHAFTS



Fabricados **em aço, alumínio ou fibra de carbono**. Foram projetados para trabalhar com bobinas sólidas e multi-cortes (largura mínima de 60 mm) em aplicações **leves, médias e pesadas**, para tubetes de papelão, PVC, alumínio ou aço.

*EN Lug type air shafts are built with **steel, aluminum and carbon fiber**. Suitable to work with solid and multi slit rolls (minimum width 60 mm) in **light, medium and heavy** duty applications, in PVC, aluminium, steel or cardboard core.*

CARACTERÍSTICAS

Ø interno do tubete:

De 1" (25,4 mm) a 4" (101,6 mm).

Elemento expansivo:

Tubo interno de borracha de alta durabilidade com exclusivo sistema "refil".

Elemento de fixação:

Borracha, alumínio e aço microfundido (montadas com molas não metálicas).

Disposição das garras:

Em linha ou intercaladas.

EN CHARACTERISTICS

Inner tube Ø:

From 1" (25,4 mm) to 4" (101,6 mm).

Expansive element:

High rubber inner tube durability with an exclusive "refill" system.

Fixing element:

Claws made of rubber, aluminum or microcasted steel (mounted with non-metallic strings).

Arrangement of claws:

In line or interleaved.

