

{falternative}109|content|There are no translations available.{/falternative}



È il processo meccanico che permette di ottenere la diminuzione dello spessore del materiale attraverso il passaggio in cilindri aventi una distanza tra loro inferiore rispetto allo spessore iniziale.

Il materiale sottoposto a questo schiacciamento subisce uno stress della struttura interna che lo rafforza rendendolo incrudito, garantendo una tolleranza di spessore più ristretta rispetto agli standard normativi in vigore.

SPESSORI da 0,40 a 3 mm

LARGHEZZA MASSIMA 270 mm

PRODOTTI

Diametro Interno: 400 mm

Diametro Esterno Max: 1.400 mm

Peso Massimo: 3.000 Kg

Imballo da stabilire in fase d'ordine.

NOTE

Galbiati è in grado fornire materiale con una durezza superficiale garantita, verificata dal Laboratorio Analisi interno e dal Team Qualità: personale qualificato e attrezzature affidabili.

