



Rulliera di scarico

Troncatrici monotesta



Struttura in tubolare d'acciaio con piedi regolabili e rulli in acciaio rivestiti in PVC. Rulli da 240 mm con lunghezza rulliera di 3.500 mm, o rulli da 440 mm con lunghezza rulliera di 4.000 mm.



Battuta

Carrello che corre su bussola a sfere, attuato da un cinematismo meccanico il quale permette, riferendosi al centro della lama, la realizzazione della lunghezza del pezzo da tagliare.



Vista laterale

Attraverso apposita staffa in acciaio, viene effettuato il collegamento meccanico alla macchina di taglio, in modo preciso e rigido



Rullo

Rulli in acciaio rivestiti in PVC da 240/440 mm che consentono lo scorrimento del profilo in modo efficace, evitando danneggiamenti superficiali.





RULLIERA DI SCARICO / TRONCATRICI MONOTESTA

CARATTERISTICHE

Portata massima (secondo modello) - rulliera L=3500 mm, rulli L=240 mm (kg)	100
Portata massima (secondo modello) - rulliera L=4000 mm, rulli L=440 mm (kg)	250

Incluso disponibile