

# Molino a Martelli

## Hammer Mills

### MM 005

PRODOTTO NUOVO  
NEW PRODUCT



- ▶ Ingombro Max.: 600x650 h600 mm
- ▶ Potenza Installata: 2,2 Kw
- ▶ Portata: 10 q/h

#### I mulini a martelli,

affidabili e robusti, fanno della loro semplicità di funzionamento la loro forza: il materiale entra dalla bocca di carico per defluire nella sottostante camera di macinazione dove i martelli del rotore in combinazione con le piastre di corazzatura operano la frantumazione, che viene poi controllata dalla griglia di classificazione, la quale garantisce, prima dello scarico, la granulometria richiesta.

Tutti i componenti che partecipano alla macinazione quali i martelli e le corazze sono costituiti da materiali antiabrasivi ad elevata durezza che ne riducono sensibilmente l'usura.

Grazie alle sue ridotte dimensioni il modello MM 005 è particolarmente indicato per la frantumazione del materiale scartato dal vaglio del caricamento presse.



- ▶ Dimensions Max.: 600x650 h600 mm
- ▶ Installed power: 2,2 Kw
- ▶ Production capacity: 10 q/h

#### Hammer Mills,

*reliable and strong, they have in their simplicity of operation their strength: the material enters from the mouth of load to flow in the underlying room of grinding where the hammers of the rotor in combination with the armour plates make the shattering, that is checked then by the grate of classification, which guarantees the demand of granulometry.*

*All the components that participate in the grinding (the hammers and the armour plates are made of antiabrasive material with elevated hardness).*

*Thanks to its small dimensions the model MM 005 is particularly suitable for the shattering of the material discarded by the screen of the loading presses.*