



MULINO A MARTELLI HM-50

Strumento da laboratorio per la macinazione a secco di materiale di media-alta durezza come granito, feldspato, chamotte, gres, etc.

La finezza di macinazione è data dal tipo di griglia che viene impiegata e la polvere residua viene raccolta in un sacco filtro all'interno del contenitore.

Facile sostituzione delle ganasce in acciaio temperato

HAMMER MILL HM-50

Laboratory instrument for the dry grinding of medium- high hardness material as granite, feldspar, chamotte, gres, etc.

The finess of milling is determined by the relevant type of grid in use.

The residual dust is being collected into a filtering hose inside the container.

Easy replacement hardened steel jaws.

Specifiche tecniche:

- Durezza max materiale da macinare: 6 ÷ 7 scala MOHS
- Camera di macinazione: Ø 180 mm
- Tramoggia di carico con apertura di 30 mm
- Produzione: 1 ÷ 50 kg/h
- Alimentazione: 400 V - 50 Hz trifase (altri voltaggi a richiesta)

Dotazione:

Strumento completo di 3 griglie di macinazione: apertura 1, 2 e 3 mm

Accessori e Ricambi:

- GT0586 Griglia con luce 1 mm
- GT0587 Griglia con luce 2 mm
- GT0588 Griglia con luce 3 mm
- GT0589 Griglia con luce 4 mm
- GT0590 Griglia con luce 5 mm
- GT0591 Filtro a manica
- GT0592 Set martelli di macinazione

Technical specifications:

- Max hardness grinding's material: 6 ÷ 7 MOHS scale
- Grinding chamber: Ø 180 mm
- Loading hopper with feed of 30 mm
- Production: 1 ÷ 50 kg/h
- Supply: 400 V - 50 Hz three phases (other voltage on request)

Equipment:

Instrument is supplied with 3 grinding screen: 1, 2 and 3 mm opening.

Accessories and Spare parts:

- GT0586 Screen of 1 mm opening
- GT0587 Screen of 2 mm opening
- GT0588 Screen of 3 mm opening
- GT0589 Screen of 4 mm opening
- GT0590 Screen of 5 mm opening
- GT0591 Filtering hose
- GT0592 Set grinding hammers

Codice Code	Modello Model	Dimensioni esterne Overall dimensions	Potenza Power	Peso Weight
GT0583	HM-50	500 x 600 x 900 mm	0,5 kW	60 kg