

miu

INTESTATRICE FORATRICE
A DUE TESTE

Double-sided
end cut-off and boring
machine

Retesteadora taladradora
de dos cabezales



Unità Intestatrici:

- Sega circolare widia: Ø 400 mm.
- Rotazione: 3300 g/min.
- Motore: 2,2 kW (3 HP)

Unità Foratrici:

- Testa a forare standard H5 o H6 or H7, interassi: 20:80 mm
- Profondità max. foratura: 80 mm
- Rotazione: 3000 g/min.
- Motore: 2,2 kW (3 HP)

Dati tecnici:

- Lunghezza max. lavorabile: 2000 mm. (superiore a richiesta)
- Inclinazione teste asse verticale: + 90° ÷ - 10°
- Inclinazione teste asse orizzontale: + 45° ÷ - 10°
- Ingombro: versione CE: 4680x1860x1500 mm.
- versione std. 4000x1400x1500 mm.
- Peso netto: 2000 kg. circa

I dati e le informazioni riportate nel presente prospetto non sono impegnativi. Ci riserviamo pertanto il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso.

Intestatrice foratrice
a due teste

Double-sided
end cut-off and boring
machine

Restestadora taladradora
de dos cabezales



End-cut-off units

- HM circular sawblade: Ø 400 mm
- Rotation: 3300 rpm
- Motor: 2,2 kW (3 HP)

Boring units

- Standard boring head H5 or H6 or H7, center distances: 20:80 mm
- Max. boring depth: 80 mm
- Rotation: 3000 rpm
- Motor: 2,2 kW (3 HP)

Technical details:

- Max. working length: 2000 mm. (longer upon request)
- Heads swivelling: + 90° ÷ - 10°
- Heads tilting: + 45° ÷ - 10°
- Overall dimensions: CE version 4680x1860x1500 mm
- std. version 4000x1400x1500 mm
- Net weight: 2000 kg. approx.

Technical data and information given by this brochure are not binding. We reserve the right to alter our design and equipment without notice.

Unidades retesteadoras:

- Sierra circular en widia: Ø 400 mm.
- Rotación: 3300 rpm
- Motor: 2,2 kW (3 CV)

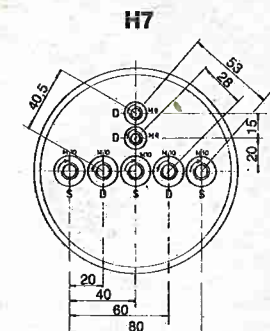
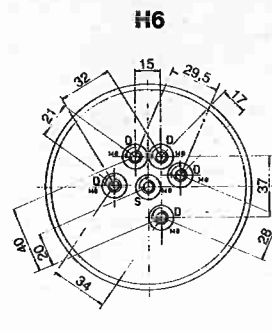
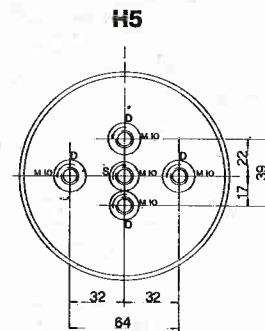
Unidades taladradoras:

- Cabezal standard H5 o H6 o H7, distancia entre ejes: 15:80 mm
- Profundidad máx. agujeros: 80 mm.
- Rotación: 3000 rpm
- Motor: 2,2 kW (3 CV)

Datos técnicos:

- Largo máximo de trabajo: 2000 mm. (largos superiores por pedido)
- Inclinación de los cabezales sobre el eje vertical: + 90° ÷ - 10°
- Inclinación de los cabezales sobre el eje horizontal: + 45° ÷ - 10°
- Dimensiones totales: modelo CE 4680x1860x1500 mm
- modelo standard 4000x1400x1500 mm
- Peso neto: 2000 kg. aprox.

Los datos e informaciones del presente folleto son meramente indicativos. Por lo tanto, nos reservamos la facultad de modificar tales datos e informaciones en cualquier momento y sin necesidad de previo aviso.



Distribuito da: / Distributed by: / Distribuido por:

Balestrini

20030 Seveso (Milano) Italia
Via Don Sturzo, 3
tel. 0362.5272.1 - fax 0362.5272.50
www.balestrini.com
E-mail: info@balestrini.com

