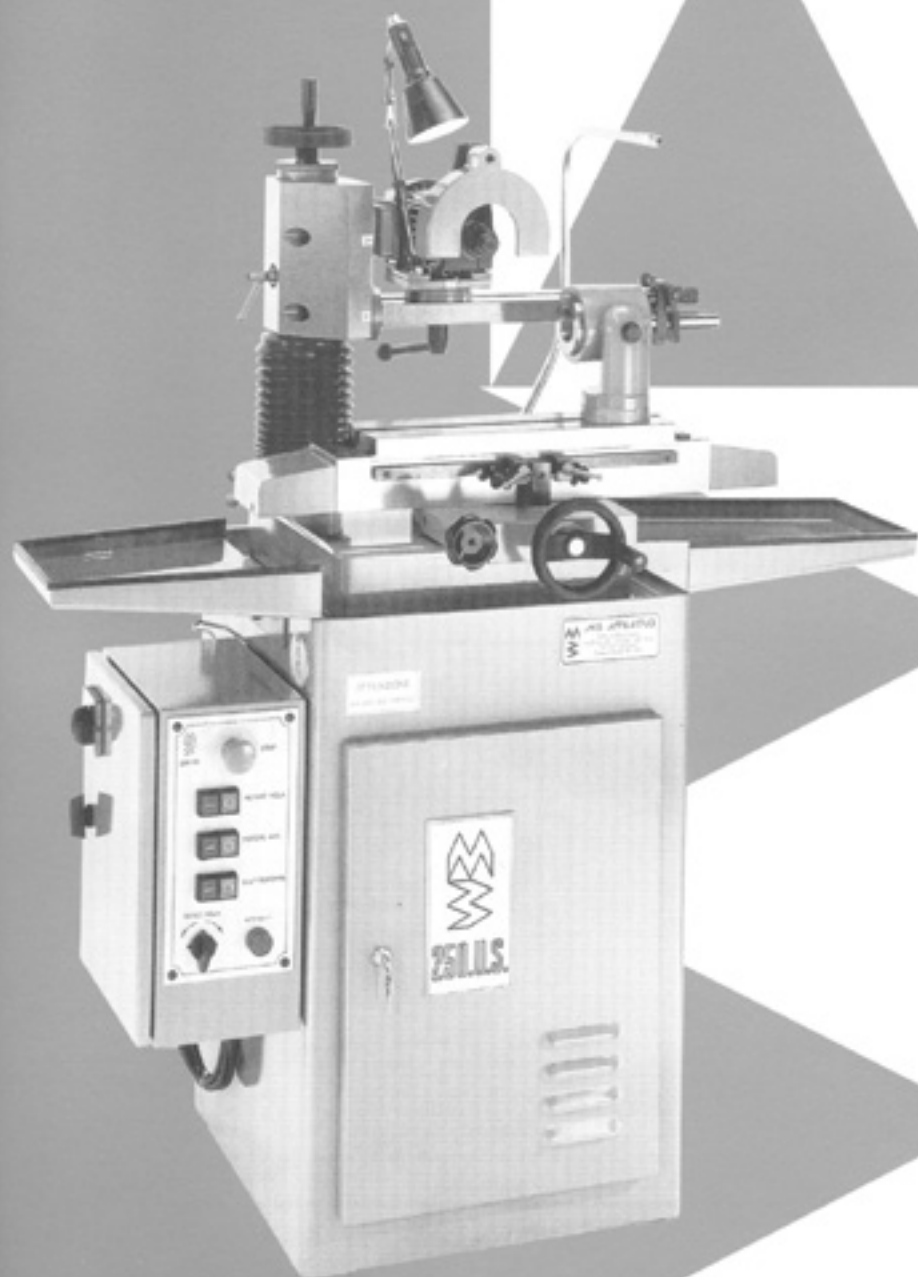


250 U.S.

AFFILATRICI 3M

CE



CARATTERISTICHE DELLA AFFILATRICE 3M 250/U.S.

Corsa carro Longitudinale mm. 250
 Corsa carro Trasversale mm. 120
 Corsa verticale Motore mm. 120
 Spostamento motore sull'asse 360°
 Torretta a dividere altezza mm. 120
 Cono innesto torretta ISO 40, o a richiesta morse 4
 Rotazione torretta a dividere 360°
 Disco divisore forato sulle due parti fori 16/20/24/36
 Divisioni nonio 1/100-1/20
 Motore Kw 0,37 Volt 230/400 - Giri motore 2800
 Diametro massimo mola mm. 150
 Ingombro mm. 1160 x 720 x 1460
 Peso kg. 210

Accessori in dotazione:

Motore elettrico V 230/400 giri 2800
 Torretta a dividere
 Disco divisore forato nelle due parti, fori 16/20/24/36
 Elettropompa e suoi accessori per la refrigerazione
 Difesa mola - Chiavi di servizio
 Bacinelle paraspruzzi - Libretto istruzioni.

Accessori a richiesta:

Torretta orientabile per affilare utensili.
 Generatrice con dispositivo di regolazione micrometrica per la ricerca dei passi su frese elicoidali da 0 a 220 mm. giro.
 Apparecchio a raggio per l'affilatura di frese o utensili aventi profilo a raggio colmo o convesso.
 Dispositivo ravviamento.
 Contropunta fissa ed elastica.
 Penna (tastatore) orientabile.

I sopraindicati dati sono informativi e non impegnativi.

CARACTERISTIQUES DE LA AFFUTEUSE 3M 250/U.S.

Course du chariot longitudinal mm.250
 Course du chariot transversal mm. 120
 Course verticale du Moteur mm. 120
 Déplacement moteur sur axe 360°
 Hauteur de la tourelle à diviser mm. 120
 Cône embrayage tourelle ISO 40 ou sur demande morse 4
 Rotation tourelle à diviser 360°
 Disque diviseur percé sur les deux côtés, trous 16/20/24/36
 Moteur Kw 0,37 Volt 230/400 - Tours moteur 2800
 Diamètre maximum de la meule mm.150
 Encombrement mm. 1160x720x1460 - Poids Kg. 210

Accessories en dotation:

Moteur électrique V 230/400 tours moteur 2800
 Tourelle à diviser
 Disque diviseur percé sur les deux côtés
 Trous 16/20/24/36
 Electropompe de réfrigération et ses accessoires
 Protection meule et ses parties
 Notice d'emploi - Cuvettes paragrillée - Clés de service.

Accessoires sur demande:

Tourelle orientable pour l'affûtage des outils.
 Génératrice munie d'un dispositif de régulation micrométrique pour la recherche des pas sur fraises hélicoïdales de 0 à 220 mm. tour.
 Appareil à rayonner pour l'affûtage de fraises ou d'outils avec profil à rayon concave ou convexe.
 Contropointe élastique et fixe.
 Diamants pour le dressage des meules.
 Tateur orientable.

Le données ci-dessus sont indiquées à titre d'information, et sans engagement.

FEATURES OF TOOL GRINDING MACHINE 3M 250/U.S

Traverse of longitudinal carriage mm. 250
 Traverse of transversal carriage mm. 120
 Motor vertical traverse mm. 120
 Motor angular displacement on axis 360°
 Dividing turret height mm. 120
 Cone coupling of turret ISO 40 or on request M.T.4
 Dividing turret rotation 360°
 Index plate drilled on both sides, with holes 16/20/24/36
 Motor Kw 0,37 Volt 230/400 2800 r.p.m.
 Max diameter of grinding wheel mm. 150
 Overall dimensions mm. 1160x720x1460
 Weight kg. 210

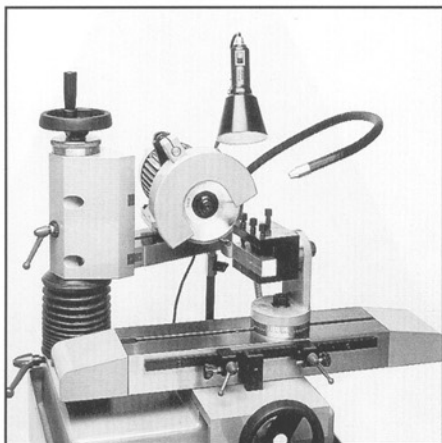
Fittings:

Motor V 230/400 - 2800 r.p.m.
 Index plate drilled on both sides, with holes 16/20/24/36
 Dividing turret
 Motor-driven cooling pump and its fittings
 Wheel protection - Service keys
 Splash preventer basins - Operator's manual.

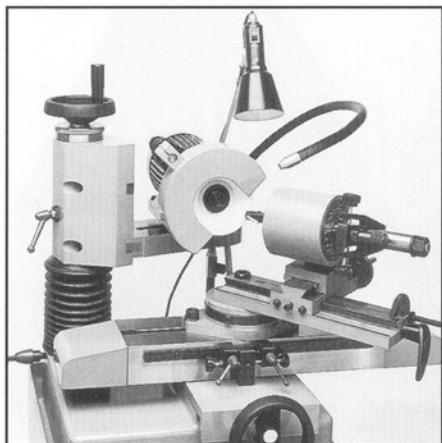
Optionals:

Revolving turret for tools.
 Generatrix with micrometer regulation device for detecting pitches on hobbing cutters from 0 to 220 mm.
 Radius attachment for convex and concave cutters.
 Diamond for wheel dressing.
 Adjustable and fixed tailstocks.
 Revolving tracer point.

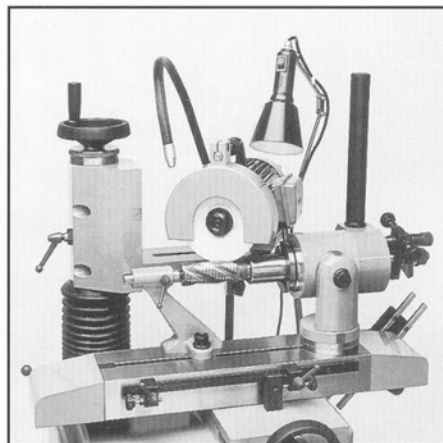
We reserve the right to change specification without notice.



Affilatura di utensili con torretta orientabile.
 Adjustable tool holder for grinding straight shank tools max 40 mm. square.
 Affûtage des outils avec tourelle orientable



Affilatura di una fresa a raggio con dispositivo speciale.
 Sharpening of a radius cutter by a special device.
 Affûtage d'une fraise à rayon à l'aide d'un dispositif spécial.



Affilatura di una fresa elicoidale con generatrice.
 Sharpening of a hobbing cutter by a generatrix.
 Affûtage d'une fraise hélicoïdale avec génératrice.

