

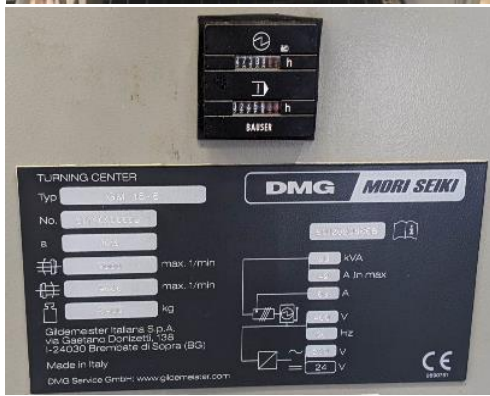


DIENNE TURLO S.r.l.

Via Monte Rosa, 5, Z.I. Frazione Roccapietra
13019 Varallo Sesia (VC), ITALIA
Tel.: +39 0163-54446
Fax.:+39 0163-54226
E-mail: mail@turlo.it
Web: www.turlo.it

GILDEMEISTER GM16-6 AC Hirt

Tipologia: Tornio plurimandrino
Type: Multispindle lathe
Marca / Brand: **Gildemeister**
Modello / Model: **GM16-6 AC Hirt**
Anno / Year: 2013
Matricola / Serial N.: 8012020665B
Ore sotto tensione: 47388 [h]
Hours under power: 47388 [h]
Ore di lavoro: 32459 [h]
Working hours: 32459 [h]



DETTAGLI TECNICI / TECHNICAL DATA :

Numero di mandrini <i>Number of spindles</i>	-	6
Numero di slitte laterali [di cui slitte a croce] <i>Number of trasverse slides [of which cross slides]</i>	-	6 [4]
Numero di mandrini portautensili <i>Number of tool spindles</i>	-	6

**DIENNE TURLO S.r.l.**Via Monte Rosa, 5, Z.I. Frazione Roccapietra
13019 Varallo Sesia (VC), ITALIA

Tel.: +39 0163-54446

Fax.: +39 0163-54226

E-mail: mail@turlo.itWeb: www.turlo.it**GILDEMEISTER GM16-6 AC Hirt****DETTAGLI TECNICI / TECHNICAL DATA :**

Diametro barra max. tonda / Bar diameter max round	mm	16
Chiave max. barra esagonale / Bar dimension max hexagonal	mm	14
Chiave max. barra quadrata / Bar dimension max square	mm	11
Diametro del cerchio mandrino / Spindle pitch circle diameter	mm	165
Massimo avanzamento barra in una stazione / Max bar feed in one station	mm	80
Massima corsa delle slitte radiali / Max stroke of radial slides	mm	28
Regolazione avanti / indietro delle slitte radiali / Forward / Backward adjustment of radial slides	mm	±8
Massima corsa delle slitte assiali / Max. stroke of axial slides	mm	45
Massima corsa dei mandrini frontali / Max stroke of toolspindles	mm	63
Regolazione avanti / indietro dei mandrini frontali / Forward / Backward adjustment of toolspindles	mm	±10
Numero giri mandrino in continuo / Spindle speed infinitely variable	giri/min rpm	600-9000
Tempo ciclo in continuo / Cycle times infinitely variable	sec	0,9 - 50
Tempi di rapido / Rapid traverse time	sec	0,45
Potenza azionamento principale / Main drive power	kW	11
Dimensioni (senza portabarre) / Dimensions (without stock carrier)	mm	4640 x 1065 x 1880
Dimensioni (con portabarre) / Dimensions (with stock carrier)	mm	5512 x 1065 x 1880
Peso netto senza / con portabarre / Net weight without / with stock carrier	Kg	4780 / 4980

ACCESSORI, ATTREZZATURE / ACCESSORIES, ATTACHEMENTS

- 5 x mandrino frontale rotante / 5 x Frontal rotating toolspindle
- 1 x mandrino da ripresa idraulico, pos.6 / 1 x hydraulic pick-up, pos.6
- 1 x slitta doppia taglio e ripresa, pos.6 / 1 x double slide for cutting-off & rear side finishing, pos.6
- 1 x cestello rotante per dividere i pezzi di produzione / 1 x rotating basket to divide the produced parts
- 1 x sistema di lubrificazione barra in ingresso / 1 x bar feeding lubrication system
- 1 x sistema antincendio / 1 x fire-system
- 1 x vasca interna estraibile con evacuatore trucioli a coclea / 1 x tank and chip conveyour (screw type)
- 1 x fascio tubiero + piantana / drum bar + support (stand);
- 1 x certificazione CE / 1 x CE Certification

SISTEMA DI CARICAMENTO / BAR FEEDING SYSTEM

Tipologia / Type : Introduttore (Visto e piaciuto - no garanzia) / Bar feeder (given as seen - no guarantee)

Marca / Brand: **IEMCA**Modello / Model: **40/33/P**

Anno / Year:

Matricola / Serial N. : 89101409