

BULL MAXI

Range Øi 380-876mm (14.96"-34.49")

fresatubi portatile GBC • GBC portable pipe bevelling machines



Fresatubi BULL MAXI con motorizzazione pneumatica, unico modello con avanzamento radiale automatico.

Pipe beveler BULL MAXI in pneumatic version with automatic radial feeding.

BULL MAXI E



Disponibile anche in versione con motorizzazione elettrica, facilmente intercambiabile con motore pneumatico.

Electric version available or a conversion kit to easily change pneumatic to electric.

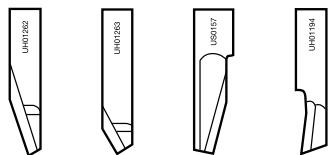


Carrello con varie inclinazioni permette esecuzione di smussi combinati.

Multiple carriage inclination to allow execution of compound bevels.

UTENSILI DA SMUSSO CONSIGLIATI

EXAMPLES OF CUTTER BITS



CAMPO DI LAVORO:
380 - 876 mm Ø INT.

PRESTAZIONI:
SMUSSO E INTESTATURA TUBI FINO A 34".
* VEDI TABELLA Ø LAVORABILI

MATERIALI:
ACCIAI AL CARBONIO, INOX, DUPLEX, ALTRI.

ALIMENTAZIONE:
PNEUMATICA O ELETTRICA.

NOTE:
UNITÀ IN GRADO DI ESEGUIRE QUALSIASI SMUSSO SU SPESSORI FINO A 69 MM GRAZIE ALL'AVANZAMENTO AUTOMATICO.

RANGE:
380 - 876 mm i/d

FUNCTIONS:
BEVELLING, FACING, COUNTERBORING.

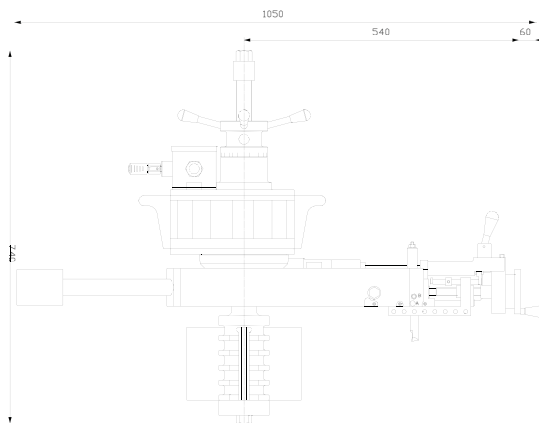
MATERIALS:
ANY KIND OF STEEL.

POWER:
PNEUMATIC/ELECTRIC.

NOTE:
SINGLE POINT CUTTING TOOLS AND 69 MM STROKE ALLOW BEVELS TO BE ACHIEVED REGARDLESS OF WALL THICKNESS, ANGLE.

DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES

		BULL MAXI	BULL MAXI E
Capacità di bloccaggio	mm (ø i.)	380-876	380-876
Locking range	mm (ø i/d.)	380-876	380-876
Velocità a vuoto	gg/min	24	22
Idle speed	Rpm	24	22
Coppia alla potenza massima	Nm	220	280
Torque	Nm	220	280
Avanzamento assiale	mm	50	50
Feeding stroke	mm	50	50
Avanzamento radiale	mm	69	69
Radial feeding stroke	mm	69	69
Potenza motore pneumatico	Hp (W)	1,88 (1380)	-
Pneumatic motor power	Hp (W)	1,88 (1380)	-
Consumo aria	L/min	1600	-
Air consumption	cfm	55-60	-
Pressione aria	bar	6	-
Air pressure	psi	90	-
Connessione attacco entrata aria	pollici	3/4"	-
Air hose connection	inches	3/4"	-
Potenza motore elettrico	Watt	-	1400
Electric motor power	Watt	-	1400
Tensione	Volt	-	110/220
Voltage	Volt	-	110/220
Frequenza	Hz	-	50
Frequency (cycles)	Hz	-	50
Emissione acustica massima	dB	75	75
Max noise level	dB	75	75
Peso macchina	Kg	74,0	75,0
Unit weight	Kg	74,0	75,0

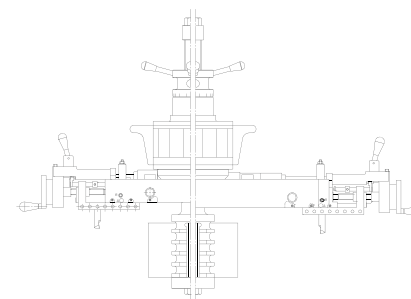


Inclinazione carrello (gradi) Carriage inclination (degrees)	Ø max. tornibile (mm) Max. o/d. workable (mm) (inches)	Ø min. tornibile (mm) Min. o/d. workable (mm) (inches)
0°	892 35.12	472 18.58
5°	878 34.57	462 18.19
10°	864 34.02	452 17.80
15°	846 33.31	442 17.40
20°	824 32.44	432 17.01
25°	800 31.50	424 16.69
30°	774 30.47	414 16.30
35°	748 29.45	406 15.98
37°30'	734 28.90	402 15.83

OPTIONALS

KIT
INTERCAMBIABILE DI TRASFORMAZIONE DA BULL MEDIA A BULL MAXI.

KIT
TRANSFORMATION KIT TO CONVERT BULL MEDIA TO BULL MAXI.



Tutte le unità GBC vengono fornite complete di alette di bloccaggio, chiavi di servizio, disegni, istruzioni e certificato di garanzia e collaudo. Ogni macchina è protetta da una robusta cassetta. Per i modelli pneumatici è consigliato l'uso di filtro e lubrificatore GBC.

All units are supplied complete with all gripping segments to cover the full range of the machine. Service tools, drawings, instruction manual and warranty certificate are also supplied as standard. Each machine is supplied with a protective carrying case. We strongly recommend the use of the GBC portable filter lubricator with all our pneumatic models.

