



CE

SBAVATRICE A SERVIZIO CONTINUO a mole indipendenti

Per mole diametro mm 500 e mm 600

 **STEFANI** s.r.l.

Via Villorosi 71 - 20029 Turbigo MI

P.IVA e C.F. 11336420150

Tel. +39.0331.899144

Fax +39.0331.890178

info@stefanisrl.it - www.stefanisrl.it

SBAVATRICE A SERVIZIO CONTINUO a mole indipendenti

Per mole diametro
mm 500 e mm 600

PROGETTATA PER L'USO INDUSTRIALE E PESANTE NEL SETTORE DELLA SBAVATURA DEI GETTI IN GHISA O ACCIAIO: LA TOTALE INDIPENDENZA DELLE DUE MOLE ABRASIVE OFFRE ALL'UTILIZZATORE UNA GRANDE FLESSIBILITÀ NEL SUO UTILIZZO.




Caratteristiche tecniche:

- Struttura in elettrosaldato di forte spessore, per assicurare la massima stabilità e l'assenza di vibrazioni.
- Due motori indipendenti con potenza Kw 4 + kw 4, per lavorare in servizio continuo con la massima pressione di attrito 24 ore su 24 senza alcun problema di manutenzione
- Diametro mola abrasiva mm 500 oppure mm 600 e velocità di rotazione pari a 33 / 50 / 60 mt al secondo in base al modello scelto
- Componenti meccanici prodotti e lavorati internamente a garanzia della qualità Made in Italy Made in Stefani
- Alberi mandrino portamola in cartuccia: il sistema in cartuccia permette una rapida sostituzione del mandrino in occasione di eventuali revisioni.
- Flange di bloccaggio tornite dal pieno e di diametro superiore a quanto richiesto dalla normativa di riferimento
- Protezioni antinfortunistiche in lamiera di acciaio ad alta tenuta, dotate di attacchi per l'aspirazione
- Piastra appoggia pezzi largamente dimensionata
- Due quadri comandi indipendenti con pulsanti start/stop/emergenza
- Funzione antiripristino, apparecchiatura elettrica 24 Volt e protezione magnetotermica
- Conforme alle Normative CE

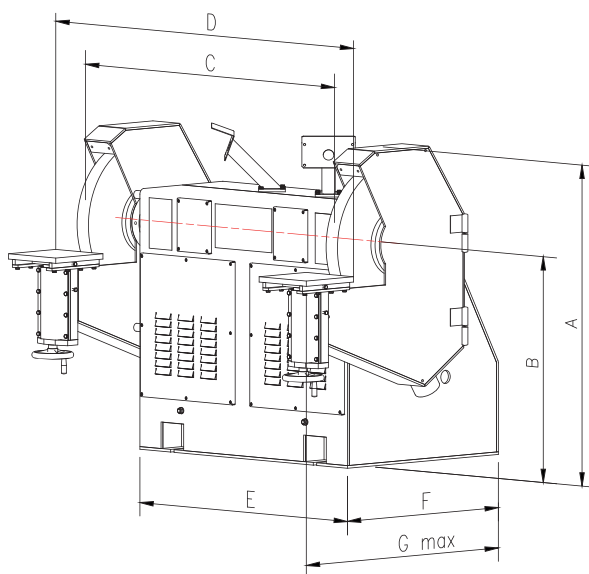
Optional:

- Aspiratore bordo macchina
- Appoggia pezzi regolabile in altezza, per poter lavorare sempre a centro mola indipendentemente dalle dimensioni del pezzo in lavorazione

DATI TECNICI SBAVATRICE A SERVIZIO CONTINUO SM

MODELLO	Hp	Kw		 Mt/secondo	 mm	 Kg
SM50/A	5,5 + 5,5	4 + 4	Trifase – 50 Hz	33	500X60 f.50	940
SM50/B	5,5 + 5,5	4 + 4	Trifase – 50 Hz	50	500X60 f.127	950
SM50/C	5,5 + 5,5	4 + 4	Trifase – 50 Hz	60	500X60 f.127	950
SM60	5,5 + 5,5	4 + 4	Trifase – 50 Hz	60	600X60 f.127	1000

MISURE DI INGOMBRO SBAVATRICE A SERVIZIO CONTINUO A MOLE INDIPENDENTI



TIPO	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
SM50/A	1200	850	1320	1580	1100	800	1280
SM50/B	1200	850	1320	1580	1100	800	1280
SM50/C	1200	850	1320	1580	1100	800	1280
SM60	1250	850	1320	1580	1100	800	1330

Mole abrasive escluse. Le illustrazioni possono comprendere accessori opzionali. Stefani S.r.l. si riserva di apportare modifiche o migliorie senza preavviso.

