

SERIE INDUSTRIALI IN GHISA

SMERIGLIATRICI SERIE S - Industriali in GHISA

Macchine con **indirizzo industriale** e per un utilizzo intenso e continuativo, assorbono le già minime vibrazioni riducendole ulteriormente per merito del proprio peso e garantendo un'altissima precisione. I motori sono realizzati con **lamierini magnetici tedeschi a bassa perdita** per un altissimo rendimento in qualsiasi situazione di lavoro. Le flangie bloccamola vengono **tornite da entrambe i lati** per garantire il **massimo del parallelismo** durante l'accoppiamento con la mola abrasiva. Il diametro e lo spessore delle flangie sono **superiori a quanto richiesto dalle Normative CE** di riferimento.

Su tutte le macchine di questa categoria è disponibile, come opzionale, il **comando a bassa tensione a 24 V**. Naturalmente vengono fornite **senza mole e/o spazzole** lasciando la scelta delle stesse all'utilizzatore fra la gamma degli accessori NEBES, che propone esclusivamente **prodotti italiani** di altissima qualità, per un migliore resa delle smerigliatrici industriali, che vengono ulteriormente equilibrati al proprio interno.

Sono disponibili su richiesta, **controlli di velocità e di frenata progressiva** attraverso **inverter Giapponesi**: altissima qualità **senza compromessi** anche in tutti i nostri accessori!



Art. S-1



Art. S-2



Art.		Hp	W	RPM	MOLA	PESO NETTO	PESO LORDO Bancale	DIMENSIONI cm	
S -1	SERIE S	0,5	3~	375	2800	150x20x16	16,7	20,7	43x24x31
S -2		1,0	3~	750	2800	200x25x20	25	29	55x29x36
S -3		1,5	3~	1100	1400	250x30x25	45	49	67x34x41
S -4		2,0	3~	1500	1400	250x35x25	45	49	67x34x41
S -5		2,5	3~	1800	1400	300x35x30	65	70	81x42x56
S -6		3,0	3~	2200	1400	300x40x30	65	70	81x42x56
S -7		5,0	3~	3400	1400	400x50x40	168	173	120x80x70
S -8		6,0	3~	4400	1400	400x50x40	168	173	120x80x70
S -9		0,5	1~	375	2800	150x20x16	16,7	21,7	44x24x21
S -10		1,0	1~	750	2800	200x25x20	26	31	55x29x36

La Serie Industriale in ghisa viene fornita senza mole. Su richiesta, tutti gli articoli sino a 3Hp, possono essere forniti di comando in bassa tensione BT1. Oltre i 3Hp il comando BT1 viene fornito di serie in tutte le macchine CE. Tutte le macchine con motore TF (trifase) sono previste per tensioni a 400 V e su richiesta anche a 230 V - Le versioni monofase sono previste per tensioni a 230 V. Possibilità di aggiunta di inverter.