

Scarificatrici carrellate



SPARVIERO 200

Gamma completa di macchine per la scarificazione per tutte le superfici. Adatta per fresare, irruvidire, sverniciare suoli e pavimentazioni.

Piccole e maneggevoli permettono di eseguire scarificature su tutte le superfici. Regolazione millimetrica della profondità di lavoro da 1 a 5 mm. Le scarificatrici sparviero 200 hanno tre differenti motorizzazioni: trifase, monofase ed a scoppio. La traccia di lavoro di tutte le tre versioni è di 200 mm. Le macchine possono essere accessoriate con differenti mole che rispondono a tutte le casistiche che si presentano in cantiere.

Leva di sbloccaggio rapido del tamburo.

Dimensioni: 1000 x 370 x 900

Predisposto di serie per carter aspirazione polveri.

Pulizia di superfici metalliche da ruggini e vernici.

Dotata di carter recuperatore polveri

Sparviero puo' essere applicato a tutti gli aspiratori della gamma COMER.

DOTAZIONE STANDARD:

- > carter di protezione
- > carter aspirazione polveri
- > regolatore di profondità
- > tamburo e kit mole W5

	SP 200 MONOFASE	SP 200 TRIFASE	SP 200 BENZINA
motore	monofase	trifase	honda
tensione	230 V	400 V	
potenza w/hp	2.5 hp	3 hp	5.5 hp
larghezza di lavoro	200 mm	200 mm	200 mm
peso	57 kg	57 kg	53 kg
avanzamento	manuale	manuale	manuale

modello	codice
SPARVIERO 200 MONOFASE	ESCA-0007
SPARVIERO 200 TRIFASE	ESCA-0006
SPARVIERO 200 BENZINA	ESCA-0003

SPARVIERO 250

Gamma completa di macchine per la scarificazione per tutte le superfici. Adatta per fresare, irruvidire, sverniciare suoli e pavimentazioni.

Di medie dimensioni, ma molto maneggevoli permettono di eseguire scarificature su tutte le superfici.

Regolazione millimetrica della profondità di lavoro da 1 a 8 mm.

Larghezza di lavoro del tamburo 250 mm.

Leva di sbloccaggio rapido del tamburo.

Freno regolabile per il controllo dell'avanzamento.

Predisposto di serie per carter aspirazione polveri.

Dimensioni: 1180x480x1125 mm.

DOTAZIONE STANDARD:

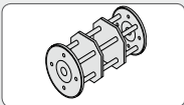
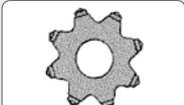
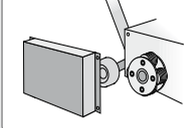
- > carter di protezione
- > carter aspirazione polveri
- > tamburo e kit mole W6
- > freno di rallentamento
- > regolatore di profondità

	SP 250 TRIFASE	SP 250 BENZINA
motore	trifase	honda
tensione	400 V	
potenza w/hp	4 KW	8 hp
larghezza di lavoro	250 mm	250 mm
peso	129 kg	134 kg
avanzamento	manuale	manuale

modello	codice
SPARVIERO 250 TRIFASE	ESCA-0220
SPARVIERO 250 BENZINA	ESCA-0221

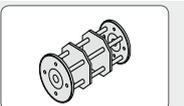
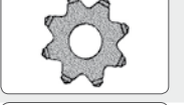
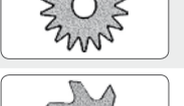
Accessori per SPARVIERO 200

trattamento superficiale

modello	codice	foto/ dettagli
TAMBURO STANDARD PER MOLE Da utilizzare per il montaggio delle mole.	ESCA-C001	
Asse portamole 12 mm	ESCA-C022	
KIT MOLE W 5 Ideale per lavori medio-pesanti di irruvidimento su calcestruzzo e materiali resistenti all'abrasione (asfalto). Permettono grazie alla loro resistenza di effettuare lavori di irruvidimento anche molto marcati	ESCA-C006B	
KIT MOLE SP 4 Ideale per lavori medi di irruvidimento su calcestruzzo quali irruvidimento superficiale e scanalature antiscivolo	ESCA -C007B	
KIT MOLE SP 5 Ideale per lavori di pulizia, eliminazione di olii, grassi, colle, rimozione di vernici e segnaletica stradale.	ESCA-C008B	
KIT MOLE SW 7 Ideale per la rimozione e la sverniciatura di rivestimenti termoplastici di medio e piccolo spessore su cemento e asfalto.	ESCA-C014B	
KIT SPAZZOLE SA ACCIAIO Spazzole in filo d'acciaio intrecciato, ideale per asportare ruggini, ossidi e vernici.	ESCA C012	
KIT SPAZZOLE SN NYLON Spazzole in nylon per pulizie leggere di varia natura.	ESCA C013	
KIT PER LA FRESATURA FILO PARETE Permette di fresare a 15 mm dalla parete. Ha una larghezza di lavoro di 75 mm. Equipaggiata di: › Attacchi rapidi › Mole W5 › Rondelle distanziali	ESCA 0050	

13

Accessori per SPARVIERO 250

modello	codice	foto/ dettagli
TAMBURO STANDARD PER MOLE Da utilizzare per il montaggio delle mole.	ESCA-E001	
Asse portamole 12 mm	ESCA-E002	
KIT MOLE W 6 Ideale per lavori medio-pesanti di irruvidimento su calcestruzzo e materiali resistenti all'abrasione (asfalto). Permettono grazie alla loro resistenza di effettuare lavori di irruvidimento anche molto marcati	ESCA-E040B	
KIT MOLE SP 5 Ideale per lavori medi di irruvidimento su calcestruzzo quali irruvidimento superficiale e scanalature antiscivolo	ESCA-E041	
KIT MOLE SP 7 Ideale per lavori di pulizia, eliminazione di olii, grassi, colle, rimozione di vernici e segnaletica stradale.	ESCA-E028B	
KIT MOLE SW 7 Ideale per la rimozione e la sverniciatura di rivestimenti termoplastici di medio e piccolo spessore su cemento e asfalto.	ESCA-E030B	