



SUPERCOMBINATA SC3 60/2

LAVORAZIONI standard
(Ø 62 mm a Ø 800 mm)

La serie **SUPERCOMBINATA** è stata ideata per rispondere alle richieste sempre più esigenti nel campo della manutenzione e riparazione. Le alesatrici portatili sono estremamente versatili e riducono notevolmente i tempi di lavorazione. Grazie alle loro ridotte dimensioni, le riparazioni possono essere effettuate direttamente sul posto riducendo così i costi di intervento e di mano d'opera.

Il modello **SUPERCOMBINATA SC3 (60/2)** è adatto per eseguire lavori da Ø 62 mm a Ø 800 mm e con l'ausilio di kit opzionali è possibile espandere il campo di lavorazione fino a Ø 1200 mm. La macchina è dotata di un motore di 2300 W con sistema di ventilazione.

La barra di alesatura ha un diametro di 60 mm. Con questa macchina si possono eseguire lavori su grandi diametri con estrema facilità. Nella versione standard la macchina è accessoriata per consentire l'impiego immediato in situ. È compatibile con quasi tutte le saldatrici MIG/MAG.

KIT EXTRA

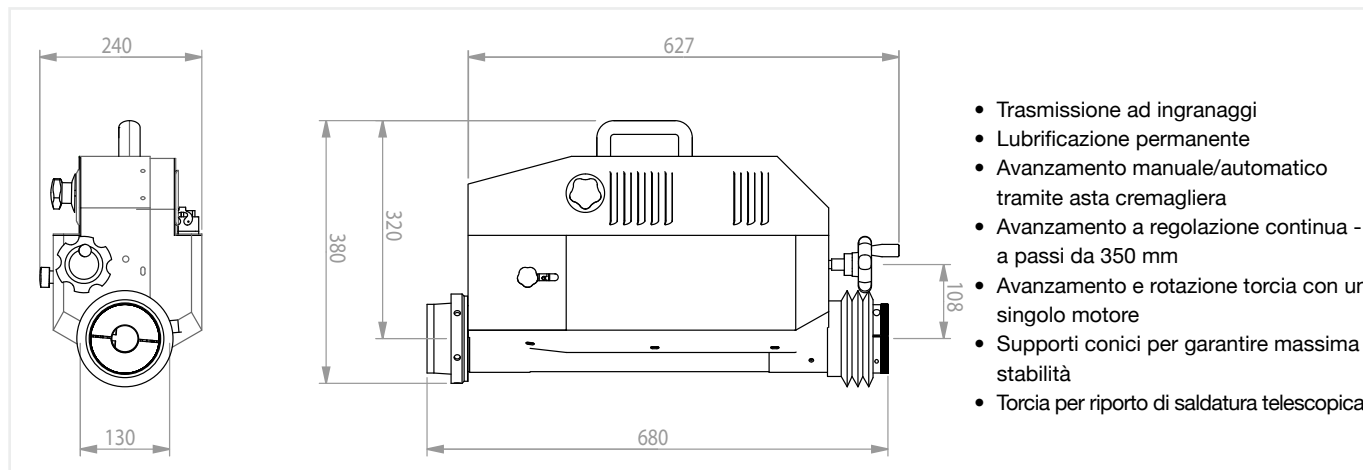
Cod.	Descrizione
KEP00594	LAVORAZIONI DA Ø 22 A 50 mm
KEP00593	LAVORAZIONI DA Ø 32 A 100 mm
KEP00687	LAVORAZIONI DA Ø 42 A 140 mm
KED00365	ALESATURA INTERNA DA Ø 800 A 1200 mm
KES00363	RETTIFICA PIANI ORTOGONALI DA Ø 250 A 500 mm
KES00364	RETTIFICA PIANI ORTOGONALI DA Ø 400 A 800 mm
KEL00185	ALESATURA/SALDATURA ESTERNA DA Ø 150 A 300 mm

ACCESSORI

Cod.	Descrizione
AE000643	CENTRALINA DIGITALE
AE000441	GIUNTO ALBERO Ø 60 mm
AE001027	BARRA PORTAUTENSILE Ø 60 x 1500 mm
AE030025	ALBERO PORTAUTENSILE Ø 60 x 1100 CON ATTACCO CONO MORSE 4

SUPERCOMBINATA SC3 60/2

LAVORAZIONI *standard*
(Ø 62 mm a Ø 800 mm)



- Trasmissione ad ingranaggi
- Lubrificazione permanente
- Avanzamento manuale/automatico tramite asta cremagliera
- Avanzamento a regolazione continua - a passi da 350 mm
- Avanzamento e rotazione torcia con un singolo motore
- Supporti conici per garantire massima stabilità
- Torcia per riporto di saldatura telescopica

CARATTERISTICHE TECNICHE

Diametri:

ALESATURA INTERNA:	Ø 62 mm - Ø 800 mm
ALESATURA ESTERNA:	Kit optional
SALDATURA INTERNA:	Ø 42 mm - Ø 800 mm
SALDATURA ESTERNA:	Ø 42 mm - Ø 800 mm
FORATURA:	Kit optional
MASCHIATURA:	Kit optional
FILETTATURA:	Kit optional
RETTIFICA PIANI ORTOGONALI:	Kit optional

Motore Albero:

Motore monofase a corrente alternata
Potenza nominale 2300 W
Velocità nominale rpm 2800
Giri motore, 1° marcia 20-55 rpm 2° marcia 32-82 rpm
3° marcia 84-220 rpm 4° marcia 132-370 rpm

Motore Avanzamento:

Motoriduttore a corrente continua
Potenza nominale 90 W
Giri motore rpm 11

Centralina elettronica:

Alimentazione 220 V (50/60 Hz)
Interruttore principale
Interruttore d'emergenza
Inversione avanzamento DX/SX
Inversione senso di rotazione CW / CCW
Regolazione giri rotazione
Regolazione giri avanzamento
Assorbimento totale 2300 W

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

N° 1 CENTRALINA ELETTRONICA DI COMANDO
N° 1 BARRA Ø 60 x 2200 mm
N° 1 ESTENSIONE PER ALBERO 520 mm
N° 1 TORCIA SPECIALE TELESCOPICA PER RIPORTO DI SALDATURA
N° 1 SCATOLA 10 TAGLIENTI
N° 1 PORTATAGLIENTE DESTRO Ø 12 x 100 mm
N° 1 PORTATAGLIENTE SINISTRO Ø 12 x 60 mm
N° 1 PORTATAGLIENTE SPECIALE Ø 12 x 60 mm
N° 1 KIT CENTRAGGIO ALBERO FORI PASSANTI
N° 1 KIT CENTRAGGIO ALBERO FORI CIECHI
N° 2 SUPPORTO PRINCIPALE
N° 2 SUPPORTO SUPPLEMENTARE
N° 1 SUPPORTO COMPARATORE
N° 1 COMPARATORE
N° 1 PORTAUTENSILE PER ALESATURA DA Ø 120 A 250 mm
N° 1 CAVALLETTO POGGIA ALESATRICE
N° 1 LANCIA TERMINALE PER SALDATURE ESTERNE
N° 5 PROLUNGA DIFFUSORE
N° 5 PROLUNGA DIFFUSORE DA 100 mm
N° 5 UGELLO GUIDA FILO CORTO Ø 0,8 mm
N° 5 UGELLO GUIDA FILO LUNGO Ø 0,8 mm
N° 5 UGELLO TENUTA GAS CORTO
N° 5 UGELLO TENUTA GAS LUNGO
N° 1 MICROSPAND Ø 800 mm
N° 1 KIT CENTRAGGIO DA Ø 250 a 800 mm
N° 4 FLANGIA PER SUPPORTI DA Ø 250 A 800 mm
N° 1 ANELLO COMPONENTE PER LAVORI DA Ø 250 A 800 mm
N° 18 STAFFA DI SUPPORTO FLANGE
N° 1 BOCCOLA RIDUZIONE BLOCCAGGIO TORCIA
N° 1 BOCCOLA RIDUZIONE TRAINO TORCIA
N° 1 GHIERA REGOLA PORTATAGLIENTE
N° 18 DADO ESAGONALE M 14 mm
N° 54 BULLONE A BRUGOLA M 14 x 50 mm
N° 18 BULLONE ESAGONALE M 14 x 80 mm
N° 1 KIT COMPLETO CHIAVI DI SERVIZIO