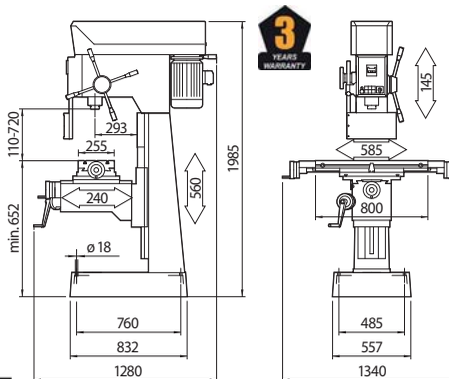




### Trapano-fresa serie pesante a tre assi visualizzati

Trapano-fresa con tre assi visualizzati e cicli programmabili manuali, colonna serie pesante prismatica, trasmissione con pulegge ad alto rendimento, **cambio delle velocità con variatore ritardo**, asse mandrino di precisione con cono morse temprato, piano base lavorato, tavola a croce con 3 cave a "T" da 14 mm, interasse 80 mm. Contagiri digitale per mandrino, discesa automatica con frizione elettromagnetica a 24 V Dc, discesa mandrino micrometrica manuale, sistema di filettatura mediante teleinvertitore 24 V, impianto di illuminazione alogena 24 V, impianto di refrigerazione utensile. Costruito secondo le norme antinfortunistiche.

**Il costo indicato non comprende imballo e trasporto.**



R50140	€	Cono morse	Ø max di foratura (mm)	Ø max di maschiatura (M)	Corsa mandrino (mm)	Ø canotto mandrino (mm)	N° giri (1/min)	Discesa (mm/giri)	Corsa manuale asse X (mm)	Corsa automatica asse X (mm)	Corsa manuale asse Y (mm)	Potenza motore (kW/V)	Peso (Kg)
R501400005	-,-	4	50	26	145	72	32÷2340	0,05-0,1-0,2	585	520	240	2,2-3/380	780



### Levigatrice orbitale

Levigatrice orbitale, con sistema di fissaggio stabile e robusto, supporto in lamiera metallica con panno in feltro per una durata maggiore, meno vibrazioni e una semplice sostituzione dei fogli, impugnatura ergonomica, **piedino oscillante** con sistema di supporto robusto per levigature di lunga durata, interruttore protetto da polvere, **contenitore** trasparente per la polvere con **microfiltro** ottimizzato, pulizia più semplice e visione migliore.

**Dotazione:** - 1 contenitore per la polvere incluso microfilter - 1 piastra foracarta - 1 foglio di carta abrasiva.



R40225	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	N° oscillazioni a vuoto (1/min)	Ø max oscillazioni (mm)	Dimensione piastra (mm)	Fissaggio abrasivo	Peso (Kg)
R402250005	-,-	180	230	12000	24000	1,6	80x130	a strappo o con fermagli	1,2

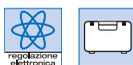


### Levigatrice a rullo abrasivo

Levigatrice polifunzionale concepita per levigatura aggressiva e fine, pulitura e satinatura, lucidatura in tutte le sue fasi progressive; adatta per tutti i metalli, legno, materie plastiche e superfici verniciate. Vasta gamma di ulteriori accessori non inclusi per l'utilizzo su superfici piane, curve e tubi.

**Regolazione elettronica con preselezione del numero dei giri**, carter protettivo orientabile, impugnatura supplementare, pulsante sul corpo macchina per facilitare l'operazione di serraggio degli accessori.

**Dotazione:** - 1 impugnatura supplementare - 1 valigetta



R45040	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	Ø max del rullo (mm)	Peso (Kg)
R450400005	-,-	1300	230	1000÷3000	125	4,1