

Trapano radiale

R 32 Basic

Stabile trapano radiale con un imbattibile rapporto prezzo-prestazioni!

- struttura macchina realizzata in ghisa a grana fine di alta qualità, dotata di nervature profonde e, quindi, estremamente resistente alle vibrazioni
- le ruote dentate del cambio sono micro-rettificate, per garantire un funzionamento a bassa rumorosità
- gli elementi di comando elettrici e meccanici sono disposti in maniera molto chiara sulla testa portamadrino, garantendo un'estrema semplicità d'utilizzo della macchina
- · sollevamento braccio motorizzato



Base della colonna molto stabile con interruttore centrale



Braccio orientabile con grosso sbalzo

Optional	Nr. part.
Testa universale per sfacciatura e alesatura ADA / MK 4	103402
Bussola di riduzione CM4/1	103820
Set di accessori per trapano CM4 8 pz.	104594

Ulteriori optional per questa macchina disponibili sul nostro sito nelle pagine dedicate al trapano R 32 Basic (utilizzare la funzione di ricerca prodotto)





Guardate questa macchina al lavoro in you tube

Specifiche tecniche		R 32 Basic
Capacità di foratura	mm	32
Distanza naso mandrino - superficie tavola	mm	320 - 860
Dimensioni tavola macchina	mm	1.370x700x160
Corsa cannotto	mm	240
Attacco mandrino		MK 4
Gamma di velocità	1/min	(6) 75 - 1.220
Potenza motore azionamento principale	kW	1,5
Dimensioni (lungo x larghezza x altezza)	m	1,41x0,72x1,89
Peso	kg	1.180
Nr. part.		101522

Dotazione standard:

ciruito di raffreddamento, tavola cubica, lampada alogena

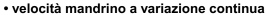


Trapano radiale ad alta velocità

KSR 40 Advance

Semplicità d'uso e stabilità grazie alla guida lineare

- · macchina molto potente, adatta per forare, maschiare, svasare e alesare
- ottime possibilità di bloccaggio e lavorazione, grazie alle corse particolarmente ampie e alle numerose stazioni di lavoro
- · la struttura, estremamente stabile, garantisce precisione e affidabilità elevate
- posizionamento utensile rapido e preciso: è sufficiente premere un tasto per disattivare il bloccaggio idraulico; la testa può essere facilmente orientata in avanti, indietro e in orizzontale



• indicatore digitale della profondità di



Aree di piazzamento aggiuntive soddisfano ogni esigenza di lavorazione

Optional	Nr. part.
Refrigerante concentrato 5I	103184
Testa universale per sfacciatura e alesatura ADA / MK 4	103402
Set di utensili di bloccaggio De Luxe 18/M16	105305

Ulteriori optional per questa macchina disponibili sul nostro sito alle pagine dedicate al KSR 40 (utilizzare la funzione di ricerca prodotto)



Specifiche tecniche	KSR 40 Advance	
Capacità di foratura	mm	40
Distanza naso mandrino - superficie tavola	mm	780
Corsa cannotto	mm	200
Dimensione tavola	mm	1.200x505
Attacco mandrino	СМ	4
Velocità mandrino (a variazione continua)	1/min	50 - 2.000
Potenza motore azionamento principale	kW	2,2
Dimensioni (lungo x larghezza x altezza)	m	1,72x1,2x2,25
Peso	kg	2.740
Nr. part.		162363

Dotazione standard:

indicatore digitale della velocità, piani di appoggio supplementari sul lato e sulla parte posteriore, tavola cubica, tavola orizzontale orientabile, indicatore digitale della profondità di foratura, lampada, ciruito di raffreddamento, dispositivo per filettatura, mandrino portapinza con pinze portapunta, bussole di riduzione, attrezzi di servizio, manuale d'uso