



CARATTERISTICHE

Accessori di serie

- ➔ Tavolo in ghisa 1000x680 mm con cave a T
- ➔ Centralina idraulica integrata nel banco di lavoro
- ➔ Motore elettrico 4 Kw
- ➔ Braccio orientabile
- ➔ Testa orientabile 0°- 360° (mod.RHRM)
- ➔ Mandrino a cambio rapido per porta maschio sistema Bilz
- ➔ Regolatore di velocità indipendenti (avanti-indietro)
- ➔ Sistema di lubrificazione del maschio
- ➔ Cambio con due gamme di velocità
- ➔ Pompa liquido raffreddamento e serbatoio
- ➔ Lettura digitale
- ➔ Base con fissaggio a vite

ACCESSORI EXTRA

- ➔ Serie di Bussole M6-M60
- ➔ Controllo di profondità in automatico:
- ➔ Programmazione touch screen: discesa-arresto- inversione in automatico
- ➔ Base magnetica B2
- ➔ Tavola fissa laterale 680x360 mm con cave a T
- ➔ Set ruote con supporto

SCHEDA TECNICA

Modello	Velocità (rpm)	Mandrino	Forza torsione In Nm	Capacità	Peso
SERIE CON TESTA FISSA					
RHR60D	275/55	4Ø60	1100/220	M6-M60	410 Kg
SERIE CON TESTA ORIENTABILE					
RHRM60D	275/55	4Ø60	1100/220	M6-M60	420 Kg

DIMENSIONE BUSSOLE PORTA MASCHIO

Norma Din	○	□	Diametro	Norma Din	○	□	Diametro
M6/8	6	4.9	2Ø31	M30	22	18	3Ø48
M8	8	6.2	2Ø31	M33	25	20	3Ø48
M10	10	8	2Ø31	M36	28	22	4Ø60
M12	9	7	2Ø31	M39/42	32	24	4Ø60
M14	11	9	2Ø31	M45/48	36	29	4Ø60
M16	12	9	2Ø31	M52	40	32	4Ø60
M18	14	11	2Ø31	M56/60	45	35	4Ø60
M20	16	12	2Ø31	Riduttore 3/2			Ø48-Ø31
M22/24	18	14.5	2Ø31	Riduttore 4/3			Ø60-Ø48
M27	20	16	3Ø48				

AREA DI LAVORO

