

BORINGSYSTEM23





- Foratrice multipla monotesta per foratura orizzontale e verticale
- Ribaltamento pneumatico della testa da 0° a 90° con bloccaggio e fermo di riferimento in qualsiasi posizione intermedia.
- Spyral system, strumento di programmazione e regolazione profondità foratura
- Pressori antinfortunistici consentono l'immediato posizionamento sui pannelli senza necessità di regolazioni
- Rapidità e precisione della messa a punto
- Ottima qualità delle lavorazioni ottenute
- Salvaguardia antinfortunistica

SCHEDA TECNICA

N. MANDRINI (11 SX ROSSI/12 DX NERI)	23
INTERASSE FRA OGNI MANDRINO	32 mm
INTERASSE TOTALE FRA IL PRIMO E L'ULTIMO MANDRINO	704 mm
PROFONDITÀ MASSIMA DI FORATURA	100 mm
Ø INTERNO DELLA BUSSOLA AD ATTACCO RAPIDO	10 mm
DIMENSIONE MASSIMA DEL PEZZO DA FORARE	950 x 3000 mm
ALTEZZA PIANO LAVORO	850 mm
DIMENSIONI DEL PIANO DI LAVORO	1000 X 410 mm
N°. PRESSORI	2
N°. MOTORI	1
POTENZA DEL MOTORE	2 (1,5) HP (KW)
GIRI DEL MOTORE 50Hz	2800 r.p.m.
LIVELLO DI PRESSIONE ACUSTICA RILEVATO (LIMITE MASSIMO CONSENTITO 90 DB)	76,1 dB
PRESSIONE PNEUMATICA D'ESERCIZIO	6-7 bar
CONSUMO STANDARD D'ARIA PER CICLO DI LAVORO	10 L/ciclo
PESO	310 Kg

