

Bordatrice idraulica per fondi



Faccin è presente sul mercato internazionale con la più ampia gamma di bordatrici per fondi bombati. I nostri 35 anni di esperienza nel settore e la fidelizzazione dei nostri clienti testimoniano l'alta qualità delle macchine Faccin, e al tempo stesso ci permettono di sviluppare idee innovative e soluzioni customizzate attraverso un continuo rapporto di collaborazione reciproca con i nostri clienti.

La gamma di bordatrici BF di Faccin è progettata per garantire una migliore qualità della produzione di fondi piani o bombati, riducendone al tempo stesso i costi.

Costruiti con strutture a "C" elettrosaldate e lavorate con trattamenti di distensione, tutti i modelli della serie BF sono dotati di controllo numerico. I movimenti della macchina sono completamente idraulici e tutto il sistema è protetto dai sovraccarichi attraverso valvole di sicurezza.

I rulli di forma e di bordatura della gamma BF di Faccin sono realizzati in acciaio legato o fusioni al fine di garantire agli utensili un ciclo di vita più duraturo.

Robusta

progettata per durare



La configurazione standard delle bordatrici Faccin include la possibilità del ciclo di lavoro automatico per una massima semplicità di utilizzo, facilitando gli operatori inesperti durante il processo di bordatura.

È disponibile un sistema di controllo numerico integrale (CNC GAP Control) comprensivo di programmazione grafica, sistema digitale per il controllo dei diametri realizzati e speciali configurazioni dedicate a specifiche applicazioni.

La gamma di bordatrici BF è adatta per fondi con o senza foro centrale e per spessori fino a 50 mm.

Bordatrice idraulica per fondi

Funzionalità aggiuntive

- Sistema per cambio rulli
- Sistema di carico/scarico del pezzo lavorato
- Dispositivo per cianfrinatura del fondo a bordo macchina
- Controllo numerico avanzato (CNC GAP Control)
- Sistema digitale per il controllo dei diametri realizzati
- Struttura per la bordatura di fondi senza foro
- Dispositivo per la bordatura di coni
- Speciali configurazioni dedicate per specifiche applicazioni



Robusta - progettata per durare

Diametro massimo (D) mm	Spessore acciaio dolce mm	Spessore acciaio inox mm	Modello Taglia / Diametro	Pressa raccomandata Taglia / D	Capacità del manipolatore
3000	10	8.5	BF 10/D	PPM 150/D	MA 15
4000	15	13	BF 15/D	PPM 250/D	MA 30
5000	20	17	BF 20/D	PPM 300/D	MA 50
5500	25	22	BF 25/D	PPM 400/D	MA 60
6000	30	26	BF 30/D	PPM 500/D	MA 60
6500	35	30	BF 35/D	PPM 600/D	MA 80
7000	40	35	BF 40/D	PPM 800/D	MA 120
8000	45	39	BF 45/D	PPM 1000/D	MA 240
9000	50	43	BF 50/D	PPM 1500/D	MA 240

- Soluzioni con prestazioni speciali sono disponibili su richiesta. Non esitate a contattarci per maggiori informazioni sulle vostre specifiche esigenze.
- I dati possono subire variazioni senza preavviso in considerazione delle continue migliorie tecnologiche.