

Stampanti DI® usate certificate

VALORE • QUALITÀ • RENDIMENTO

- Nuova garanzia completa di un anno della stampante
- Retrofit in fabbrica eseguito dagli esperti Presstek DI
- Ispezioni complete della meccanica, della sicurezza e del rendimento
- Ampia gamma di componenti di ricambio per assicurare un rendimento ottimale
- Impianto laser tarato alle specifiche originali
- Ampia gamma di test di stampa condotti per verificare il rendimento
- Nuovo computer RIP e software
- Stazione di visualizzazione leggera per la consolle della stampa
- Fornitura, installazione, formazione e kit di avviamento



Il programma di stampanti usate certificate DI®

Acquistate una versatile stampante DI ad alta qualità a un prezzo eccezionale—
Una mossa commerciale intelligente



Aiutiamo la tua azienda ad avere successo

L'impegno di Presstek ad aiutare gli operatori di stampa di tutte le grandezze a essere più capaci, redditizi e competitivi è alla base del programma DI di stampanti usate certificate (CPO, Certified Pre-Owned).

Una stampante offset digitale Presstek DI è la scelta ideale per gli operatori che cercano di ampliare le loro capacità e soddisfare la domanda di tirature limitate, ciclo di stampa rapido e stampa di elevata qualità. Ciò è dovuto al fatto che è progettata per stampare convenientemente lavori tra 500 e 20.000 fogli, permettendovi di colmare il divario di redditività tra la stampa basata su toner e offset convenzionale.

Inoltre, dal momento che le stampanti DI CPO sono chiavi in mano e a un prezzo competitivo (circa il 50% rispetto a un modello nuovo), un sistema conveniente può essere fornito con rapidità e installato per fornire un veloce ritorno sull'investimento.

Il vantaggio eco-sostenibile

Con una stampante eco-compatibile DI, potete trarre vantaggio dall'efficienza digitale e dal flusso di lavoro snellito senza rinunciare alla qualità. Il modello DI incide automaticamente supporti in un registro preciso sulla macchina senza alcun procedimento meccanico. Inoltre, la stampante è senza acqua, il che si traduce nell'eliminazione di problemi associati all'equilibrio inchiostro/acqua, scarto ridotto e conseguimento del colore da stampa più rapidamente.

Il vantaggio della certificazione

La tranquillità è "di serie" quando scegliete di acquistare una stampante DI CPO Presstek. Oltre a prestazioni senza confronti, numerosi altri vantaggi vi vengono proposti, tra cui il fatto che Presstek abbia inventato una tecnologia e che l'abbia affinata nel corso di cinque generazioni di produttività e innovazioni di qualità leader nel settore. Dato il nostro impegno nei confronti di DI, il miglior rendimento possibile di una stampante DI usata è nell'interesse della nostra azienda, così come della vostra.



A maggior ragione, implementiamo gli standard più elevati per le procedure di rimessa a punto, collaudo e certificazione presso il nostro centro di retrofit. Un approfondito processo di certificazione coinvolge numerose ispezioni, collaudi e regolazioni dei sistemi laser, meccanici ed elettronici della stampante. I componenti usurati sono sostituiti ed eseguiamo test di stampa finali. Potete star certi che un modello DI CPO acquistato presso Presstek funziona al meglio delle sue capacità prestazionali quando installato presso il vostro impianto e che Presstek formerà i vostri operatori per ottenere i miglior risultati per la vostra azienda.

Prezzo chiavi in mano, garanzia eccezionale

Il prezzo chiavi in mano del vostro modello DI CPO include la stampante, un nuovo computer RIP, il più recente software RIP, un sistema di visualizzazione leggero per la consolle di stampa, un kit di avviamento (lastre, scorte), spedizione, regolazione standard, installazione e formazione. Il macchinario è protetto da una garanzia di un anno sulle componenti e la manodopera, la stessa garanzia disponibile sulle nuove stampanti.

Supporto costante

In seguito all'installazione, Presstek vi assisterà per tutto il tempo in cui la macchina è in vostro possesso con componenti, forniture e una rete di rappresentanti di assistenza clienti e tecnici esperti. Allo scadere della garanzia, le stampanti usate certificate DI sono automaticamente eleggibili per accordi di manutenzione e assistenza.

Vantaggio delle stampanti DI® certificate usate

Soltanto le stampanti prequalificate sono accettate per il retrofit e la certificazione in fabbrica	✓
Ispezione completa della meccanica, della sicurezza e del rendimento	✓
Sistema laser ricalibrato alle specifiche originali	✓
Ispezione, rimessa a punto e collaudo eseguiti da esperti nelle stampanti DI	✓
Processo di certificazione sistemico passo-passo	✓
Collaudo completo per accertare il funzionamento soddisfacente e prestazioni di stampa in un ambiente di produzione	✓
Piena coordinazione per la spedizione, la regolazione e l'installazione	✓
Installazione eseguita dagli ingegneri sul campo Presstek	✓
Formazione dell'operatore da parte d'istruttori Presstek	✓
Set completo di componenti di manutenzione originali, strumenti e manuali	✓
Ciascuna stampante include una nuova garanzia, un anno per le componenti e la manodopera	✓
Ogni stampante si qualifica per un accordo di manutenzione e assistenza Presstek	✓
Kit di avviamento completo che include lastre DI e forniture di materiali di consumo	✓
Supporto dall'assistenza Presstek	✓



Varie dell'inventario CPO - contattateci per la disponibilità attuale.

Configurazione/Specifiche

Modello	Fogli max. per ora			Orientamento		Dimensioni massime foglio			Spessore massimo			Velocità di esposizione	
	7.000	10.000	16.000	Verticale	Orizzontale	340 x 460 mm	520 x 365 mm	788 x 600 mm	0,3 mm	0,5 mm	0,6 mm	4,5	2
Presstek 34DI-X 4 colori	●			●		●				●		●	
Karat 46 (0,3 mm) 4 colori	●			●		●			●			●	
Karat 46 (0,5 mm) 4 colori	●			●		●				●		●	
Presstek 52DI 4 colori		●			●		●			●		●	
Presstek 75DI 4 a 6 colori			●		●			●			●		●

Il rivestimento a base acquosa è un'opzione integrata sui modelli 52DI e 75DI (richiedere la disponibilità). Il rivestimento a base acquosa migliora l'aspetto del componente stampato e ne aumenta il valore. Il rivestimento viene applicato ai fogli con un solo passaggio nella stampante, senza problemi di asciugatura.



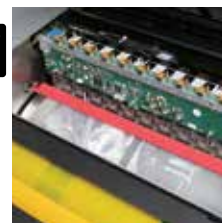
NUOVA OPZIONE! Aggiungete ECO-UV alla vostra stampante 34DI o 52DI! Il sistema ECO-UV di Presstek polimerizza all'istante gli inchiostri, ottimizzando il ciclo di stampa e semplificando più che mai la stampa su substrati non porosi, come la plastica e il vinile, nonché la carta e il cartone tradizionali. ECO-UV non influisce sull'ingombro del vostro modello DI ed è disponibile acquistando la stampante o come aggiornamento sul campo!

La stampante DI certificata Presstek vi protegge

Obiettivo del programma di stampanti usate certificate DI Presstek è accertarsi che ogni stampante offra prestazioni sinonimo del marchio DI Presstek. Sono accettate soltanto le stampanti prequalificate. Ciascun sistema elettronico e meccanico è sottoposto a verifica, manutenzione e collaudo per soddisfare specifiche precise.



Siamo talmente fiduciosi nel nostro programma di stampanti usate DI certificate, da offrire un anno di garanzia per i componenti e la manodopera, come nel caso delle stampanti nuove.



Sostituzioni standard (tutte le stampanti):

✓	Avvolgimenti rullo in espanso (lavaggio caucciù)
✓	Rondella rulli caucciù
✓	Rulli timbratori
✓	Ventose alimentatore
✓	Separatori di fogli
✓	Lame di pulizia inchiostro
✓	Panni di pulizia lastra
✓	Confezioni di filtri per il vuoto
✓	Spazzole motore a vuoto

Verificare, collaudare, ripristinare o sostituire i componenti secondo necessità:

✓	Calibrazione diodi laser
✓	Controllori e driver del movimento
✓	Tutti i cilindri
✓	Allineamento dei rulli lastra, caucciù e di stampa
✓	Rulli prenditori inchiostro
✓	Cuscinetti di tutti i rulli
✓	Rulli distributori
✓	Collaudo della pressione nell'impianto pneumatico
✓	Compressore pneumatico
✓	Filtro regolatore della pressione
✓	De-arricciatore e ventilatori ad anello
✓	Filtri pompa di regolazione
✓	Pompa a vuoto alimentatore e olio della pompa a vuoto
✓	Puleggia pompa a vuoto
✓	Tutti i flessibili aria
✓	Refrigeratore e flessibili
✓	Filtro pulito del refrigeratore
✓	Sistema d'irrorazione polvere
✓	Asciugatrice IR se in dotazione
✓	Filtri a sacco, silenziatori e spazzole a vuoto
✓	Contenitori per solvente e acqua
✓	Solenoidi a solvente e acqua per il funzionamento dei rulli

✓	Sistemi di lavaggio caucciù
✓	Dispositivo di pulizia a umido e barra del vuoto per lastra
✓	Frizione a polvere, velocità clock e tensione di controllo
✓	Pistoni per cilindro pneumatico di cambio lastra
✓	Vassoi e lame lavaggio
✓	Tavola alimentazione
✓	Complessivo di sollevamento pila
✓	Ruote di guida ed estrazione
✓	Nastri quadro di registro
✓	Catene guida alimentatore e pignoni
✓	Catena rullo e pignoni
✓	Rullini a camme nell'alimentatore
✓	Sensori di trasporto carta e inceppamento caucciù
✓	Cinghie trapezoidali
✓	Tutti i rulli oscillanti
✓	Tutti i giunti rotanti
✓	Tutte le camme oscillatore e rullini a camme
✓	Rullini prenditori d'inchiostro a camme e piedini di appoggio
✓	Superficie del rullo prenditore d'inchiostro
✓	Calamai e registrazioni
✓	Fasatura contatto rullo prenditore
✓	Sistema lubrificante e lubrificazione dell'intera macchina
✓	Sostituire l'olio di lubrificazione centralizzata
✓	Refrigeratore
✓	Ventose e spazzole alimentatore
✓	Trasporto e manipolazione fogli
✓	Unità jogger consegna
✓	Meccanismo di retrazione tavola di consegna
✓	Punto zero codificatore e fasatura
✓	Tamburo di alimentazione e cilindri di stampa
✓	Tamburo di alimentazione e camme delle pinze dei cilindri di stampa
✓	Catene consegna e camme delle pinze
✓	Rullini a camme braccio pinza oscillante e molla
✓	Complessivi a sfera inchiostro



Contattaci per ulteriori informazioni sulle soluzioni ecosostenibili di Presstek.

Presstek LLC
Sede legale - USA
Tel.: +1-603-595-7000
Numero gratuito: 1-800-422-3616
info@presstek.com

Presstek Europe LTD
Filiale nel Regno Unito
Tel.: +44 (0)20 8745 8000
marketingeamer@presstek.com



www.presstek.com