

Con il documento, noi, ci, ent, st, ano g, ut, z, zando, IFF Assel b, er P, us per, ntegrare fa, l, ente, pattern D, g, cap

Il software KODAK TIFF Assembler Plus 4.3 è ora disponibile gratuitamente sul sito partner place di Kodak per gli utenti del sistema KODAK FLEXCEL NX.

Per ottenere, n, ul, ero d, ser, e de, prodotto pr, l, a d, scar, care, a vers, one da Partner P, ace ID r, s, posta, //, contattare, n, ostro serv, z, o c, ent,

- A, o, on, o
- A, o, on, o
- A, o, on, o
- A, o, on, o

KODAK TIFF Assembler Plus Software Flexo Edition

Caratteristiche principali	v2.x	v3.x	v4.0	v4.1	v4.2	v4.3
Supporto del database dei colori speciali						
Segni di taglio personalizzati						
Supporto del lusso di lavoro "sleeve" o "lastra su sleeve"						
Supporto di KODAK DIGICAP NX Patterning						
Supporto dei file di taglio in formato CF2 ed EPS						
Pianificazione dei lavori in cartone ondulato						
Supporto dei layout Slug						
Rapporto sull'utilizzo dei supporti, disponibile solo con la licenza per sito						
KODAK HYPERFLEX NX Imaging						
DIGICAP NX Patterning migliorato per le alte luci						
Funzionalità di layout avanzata						
Tag NX						
Capacità di combinare diversi motivi DIGICAP NX nello stesso layout						
Funzione di inversione degli scarti di taglio						
Capacità di avviare un altro layout mentre il primo è in elaborazione						
Advanced KODAK DIGICAP NX Patterning						
Supporto dei file di taglio ACM per i tavoli KONGSBERG e ZUND						
KODAK HYPERFLEX NX Imaging migliorato						
Funzione di inversione degli scarti di taglio con canali						
Rapporto sull'uso dei supporti disponibile per tutti i tipi di licenze						
Supporto della doppia esposizione per KODAK FLEXCEL NX Imager						
Rapporti riepilogativi dei dati analitici						
Produzione di file LEN						
Funzionalità estesa per maschere esterne e incorporate						
Funzionalità dei file di taglio migliorata						
Cartella automatica per la conversione dei file da LEN a TIFF						
Salvataggio automatico dei layout al momento della stampa						
Segni ottici etichettati						
Supporto del taglio inclinato (con bevel knife) per le tavole di taglio						
Più tasti di accesso rapido						
Il tipo di lastra è stato aggiunto come variabile di layout per ottimizzare DIGICAP NX						
Librerie Pantone aggiornate						
Licenza senza chiave hardware						
Funzionalità della licenza del sito abilitata per tutti i clienti con aggiornamento						
Tempo di esposizione più rapido con la funzione "Invert Trim Waste" abilitata						
Opzione XML per il rapporto sull'utilizzo delle lastre						
Supporto del tracciato di ritaglio Esko LineEditor						
Nuovo rapporto degli errori						

MIRACLON.COM/GO/FLEXCELNX

Miracolon Corporation
 © 2017 Miracolon Dig.Cap NX Flexo and Hyperflex NX are trademarks of Miracolon
 and Kodak trademarks of Kodak are used under license from Kodak.