



Lastra antimarking CITO

La campionessa economica indiscussa per il torre di verniciatura della Koenig & Bauer Rapida 105/106

- **Nessuna impronta** nel processo di stampa causata dalla superficie inchiostro-repellente
- **Lunga durata** grazie alla struttura stabile e flessibile
- **Semplicità d'uso già nota e apprezzata** grazie alla struttura simile a quella di una lastra di verniciatura
- **Enorme risparmio sui costi** rispetto ai prodotti alternativi



Quando stampate senza vernice nella torre di verniciatura della vostra KBA Rapida 105/106, conoscete sicuramente bene la difficoltà di ottenere un foglio di stampa senza impronte causate dalla torre di verniciatura. La lastra antimarking CITO è utilizzata al posto del caucciù nel torre di verniciatura della KBA Rapida 105/106 per prevenire impronte e accumuli di colore sul cilindro della lastra di verniciatura.

Questa lastra antimarking è **molto flessibile** e, grazie alla sua struttura multistrato, anche **estremamente stabile**. Il che vi offre il vantaggio di un'estrema **semplicità d'uso** e la possibilità di poterla **montare e smontare più volte**. I segni di piegature, ammaccature e deformazioni sono acqua passata.

Anche la **pulizia è estremamente semplice** perché non è necessario pulire la lastra antimarking CITO di continuo. Infatti, la superficie può essere pulita in tutta semplicità al cambio commessa o al cambio formato con una soluzione di acqua e detergente per caucciù.

Non è nemmeno necessario ricoprirla con reti antimarking aggiuntive, causa di possibili accumuli di polvere di carta e di altri materiali. La lastra antimarking va utilizzata proprio come una lastra di caucciù o una lastra di verniciatura e non necessita di nessun ulteriore passaggio.

In poche parole, una **soluzione innovativa** che vi consente di produrre in modo più efficiente ed economico con una qualità eccellente risparmiando sui costi.

Dati tecnici

Descrizione	Dimensioni	N° articolo
Lastra antimarking CITO Koenig & Bauer Rapida 105/106 torre di verniciatura 730 mm	796 × 1060 mm	AVB99100
Lastra antimarking CITO Koenig & Bauer Rapida 105/106 torre di verniciatura 740 mm	800 × 1060 mm	AVB99101
Lastra antimarking CITO Koenig & Bauer Rapida 105/106 torre di verniciatura 770 mm	830 × 1060 mm	AVB99102
Lastra antimarking CITO Koenig & Bauer Rapida 106 RDC + CutPRO X 106	1050 × 770 mm	AVB99106
Lastra antimarking CITO Koenig & Bauer Rapida 145 torre di verniciatura 1050 mm	1180 × 1460 mm	AVB99124

Ul: 1 pezzo