

Carestream INDUSTREX

Schermo per imaging digitale Flex GP **MIGLIORATO!**
Schermo per imaging digitale Flex HR
Schermo per imaging digitale Flex XL Blue

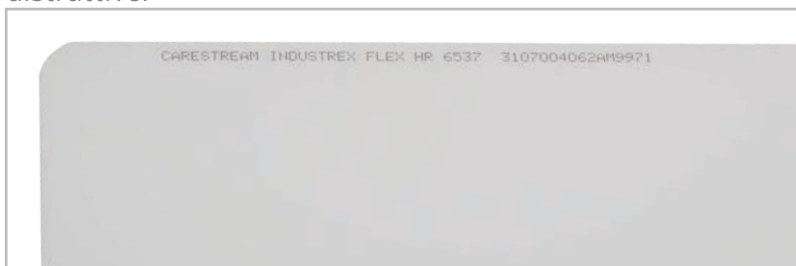
**APPLICAZIONI INDUSTRIALI CR: PIÙ SEMPLICI CHE MAI
GRAZIE AI PRODOTTI CARESTREAM INDUSTREX.**

Gli innovativi team di ricerca e sviluppo di Carestream lavorano senza sosta per assicurarvi i prodotti che rispondono alle vostre esigenze relative a qualsiasi applicazione per prove non distruttive (NDT). Ci impegniamo a creare soluzioni e prodotti migliori per le attuali applicazioni Computed Radiography (CR) per NDT.

I nostri Schermi per imaging digitale INDUSTREX ne sono un esempio d'elezione. Presentano la versatilità della pellicola senza richiedere un trattamento "umido" con prodotti chimici.

Permettono di acquisire e visualizzare le immagini rapidamente e facilmente, sia sul campo che in laboratorio. Se necessario, è possibile ottimizzare le immagini e memorizzare o condividere le immagini digitalmente. Questi schermi sono compatibili con i Sistemi digitali Carestream INDUSTREX HPX-1 Plus.

Gli Schermi per imaging digitale INDUSTREX sono perfetti per la Computed Radiography in applicazioni per prove non distruttive.



TUTTI GLI SCHERMI INDUSTREX PRESENTANO UN NUMERO DI RIFERIMENTO SPECIFICO CHE APPARE SULLO SCHERMO COME PARTE INTEGRALE DELL'IMMAGINE. SE NECESSARIO, QUESTA CARATTERISTICA PERMETTE AL CLIENTE DI METTERE IN RELAZIONE L'IMMAGINE CON LO SCHERMO.



Gli Schermi per imaging digitale Carestream INDUSTREX migliorati Flex GP, HR e XL Blue sono:

- **Flessibili** – Avvolgibili attorno alla maggior parte delle forme.
- **Nitidi** – Risoluzione più elevata rispetto alle pellicole ad alta rapidità e un'alternativa sostitutiva adatta per molte applicazioni.
- **Disponibili in formati multipli** – Per coprire un'ampia gamma di applicazioni.
- **Portatili** – Con il Sistema di imaging digitale Carestream INDUSTREX HPX-1 Plus, l'acquisizione di immagini in zone remote è più facile che mai.
- **Versatili** – Utilizzabili in una cassetta rigida o flessibile.
- **Efficienti** – Gli schermi ai fosfori possono essere cancellati e riutilizzati migliaia di volte, richiedono un'esposizione minore rispetto alle pellicole e assicurano un accesso più rapido alle immagini.
- **Certificati** – Tutti questi schermi, se utilizzati con i Sistemi digitali Carestream INDUSTREX HPX-1 Plus, soddisfano i requisiti per la classe di sistema più alta secondo EN 14784-1 e ASTM E 2446.

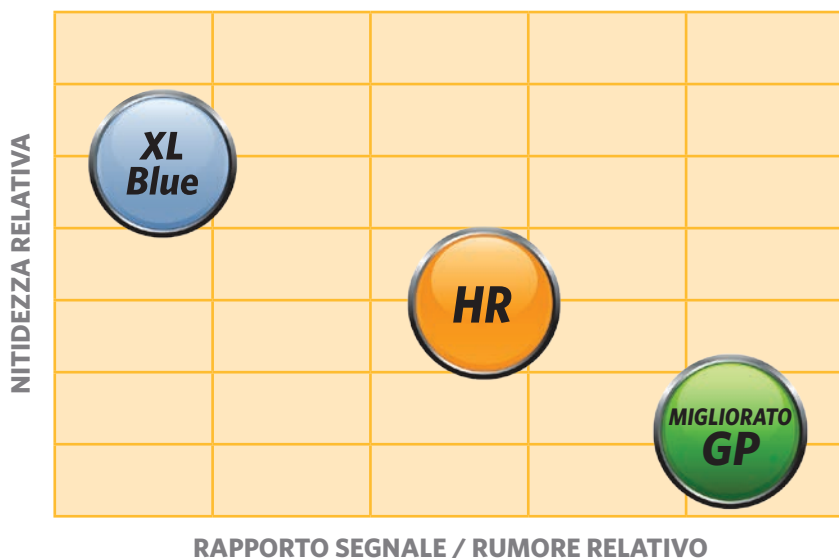
Carestream INDUSTREX

Schermi per imaging digitale Flex GP migliorato, HR e XL Blue

Lo Schermo per imaging digitale INDUSTREX XL Blue presenta una risoluzione più alta di circa il 35%^[1] rispetto allo schermo Flex HR, per le applicazioni più impegnative.



SCHERMI NDT CR CARESTREAM



CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

Apparecchiature CR compatibili

- Sistema digitale Carestream INDUSTREX HPX-1

Usi consigliati

Gli Schermi per imaging digitale Carestream INDUSTREX sono disponibili in molti formati e sono progettati per un'ampia varietà di applicazioni CR NDT, incluse:

- Getti
- Erosione e corrosione
- Ispezione di tubazioni
- Fabbricazione con saldatura

Gli schermi per imaging HR e XL Blue sono stati testati BAM Design-type nel Sistema digitale HPX-1 (certificati BAM/ZBF/015/12 e BAM/ZBF/016/12, rispettivamente).

Dall'addestramento, al servizio clienti e al supporto tecnico, la nostra assistenza è internazionale e ai massimi livelli. Vi forniamo tutto quanto occorre per risolvere ogni questione, consentendovi di concentrarvi sugli obiettivi critici per la vostra "mission".

Per ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni sugli Schermi per imaging digitale Carestream INDUSTREX Flex GP migliorato, HR, XL Blue e su altri prodotti e soluzioni NDT di Carestream, rivolgetevi al funzionario Carestream di vostra fiducia, oppure visitate ndt.carestream.com.

	FLEX GP MIGLIORATO	FLEX HR	FLEX XL Blue
RISOLUZIONE	GENERAL PURPOSE	HIGH RESOLUTION	ULTRA HIGH RES
FORMATO	NUMERO CATALOGO		
3,5" x 10"	•	8094922 *	1012699
3,5" x 17"	•	1904267 *	1012723
4,5" x 10"	1004266	1680214	1012624
4,5" x 17"	8584534	1466945	1012608
5" x 7"	1880723	8491615	1012681
7" x 17"	1355478	1848688	1012640
8" x 10"	8520454	1775576	1012632
10" x 12"	8640344	1174424	1012574
14" x 17"	1008564	8360521	1012665
14" x 36"	8908204	1434257	1012590
14" x 51"	1432772	•	•
14" x 60"	1124460	8082596	1012657
14" x 85"	8542276	•	•
70 mm x 20,3 cm	•	•	1012731
70 mm x 25,4 cm	•	8802324 *	1012707
70 mm x 43 cm	•	8348641 *	1012715
70 mm x 8"	•	8002230	•
70 mm x 13"	•	•	1012764
70 mm x 24"	•	1006105	1012756
70 mm x 36"	•	1004746	1012749

* Solo HPX-1 Plus