



HEUFT *canLine II*

Weiterentwickelte Leerdoseninspektion auf HEUFT *SPECTRUM II*-Basis für einfach mehr Produktsicherheit und Produktivität.



Volle Produktivität

Präzise Identifikation von Formabweichungen wie oval verzogenen Mündungen und rechtzeitige Ausleitung betroffener Getränkedosen für einen wirksamen Schutz vor produktivitätsbremsenden Blockaden im Verschleißer.

Volle Verpackungsintegrität

Sichere Top-Down-Erkennung von Einbuchtungen im Bördelflansch sowie Dellen, Defekten, Verunreinigungen, Rost, Öl- und Fettrückständen an Innenrand und Innenwänden sowie Verschmutzungen und Fremdobjekten am Dosenboden.

Vollabdeckende Leerdoseninspektion

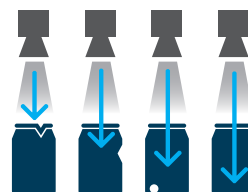
Nur eine einzige, flexibel positionierbare Top-Down-Farbsensorkamera mit direkt integrierter LED-Beleuchtungs- und Bildwandlertechnologie zur umfassenden Bördelrand-, Innenwand- und Bodeninspektion. Optional detaillierte Zusatzinspektion des inneren Schulterbereichs direkt unterhalb der Dosenöffnung.

Volle Automatisierung, voller Support

Moderne HEUFT *SPECTRUM II*-Steuereinheit mit selbsterklärender HEUFT *NaVi*-Benutzerführung u.a für vollautomatische, audiovisuell assistierte Sorten- und Programmwechsel.



 **144** bis zu
Behälter in der Stunde



EINE KAMERA
VOLLE INSPEKTION