



PaperSchmidt, Equotip 550 Leeb U und RQ8000 Rollenhärteprüfgeräte

PaperSchmidt

Papier Schmidt



Richtigkeit

Empfindlichkeit und Wiederholbarkeit, die von herkömmlichen Rollenprüfgeräten nicht erreicht werden, mit einer speziellen Firmware, die eine sofortige Analyse der Daten auf dem Display des Geräts ermöglicht.



Automatisierung

Die Paperlink-Software bietet einfache Werkzeuge, um eine klare Bewertung der Ergebnisse vorzunehmen.



Benutzerfreundlichkeit

Intuitive Benutzeroberfläche (Anzeige von Härte, Profilen, Grenzwerten, Rollen-IDs usw.). Automatisches Nachladen und automatische Datenspeicherung ermöglichen die schnellstmögliche Prüfleistung.



Software / Arbeitsbereich-App

Anzeige	Integrierte Digitalanzeige
PC-Software	Paperlink
Speicher	~ 4'000



Verarbeitungseinheit / Sensor

Geräte-Firmware	Anzeige und Ausdruck von vereinfachten Walzenhärteprofilen Einstellung von Härtegrenzen Anzeige von Härtestatistiken Import von Walzen-IDs aus Excel
PC-Software	Paperlink
Anzeige	Integrierte Digitalanzeige
Speicher	~ 4'000
Anschlüsse	USB-Schnittstelle zum PC

SWISS  MADE

Wir sind in über 100 Ländern vertreten und bieten Inspektoren und Ingenieuren auf der ganzen Welt das umfassendste Angebot an InspectionTech-Lösungen, die intuitive Software und in der Schweiz hergestellte Sensoren kombinieren.

www.screeningeagle.com

Angebot anfordern

