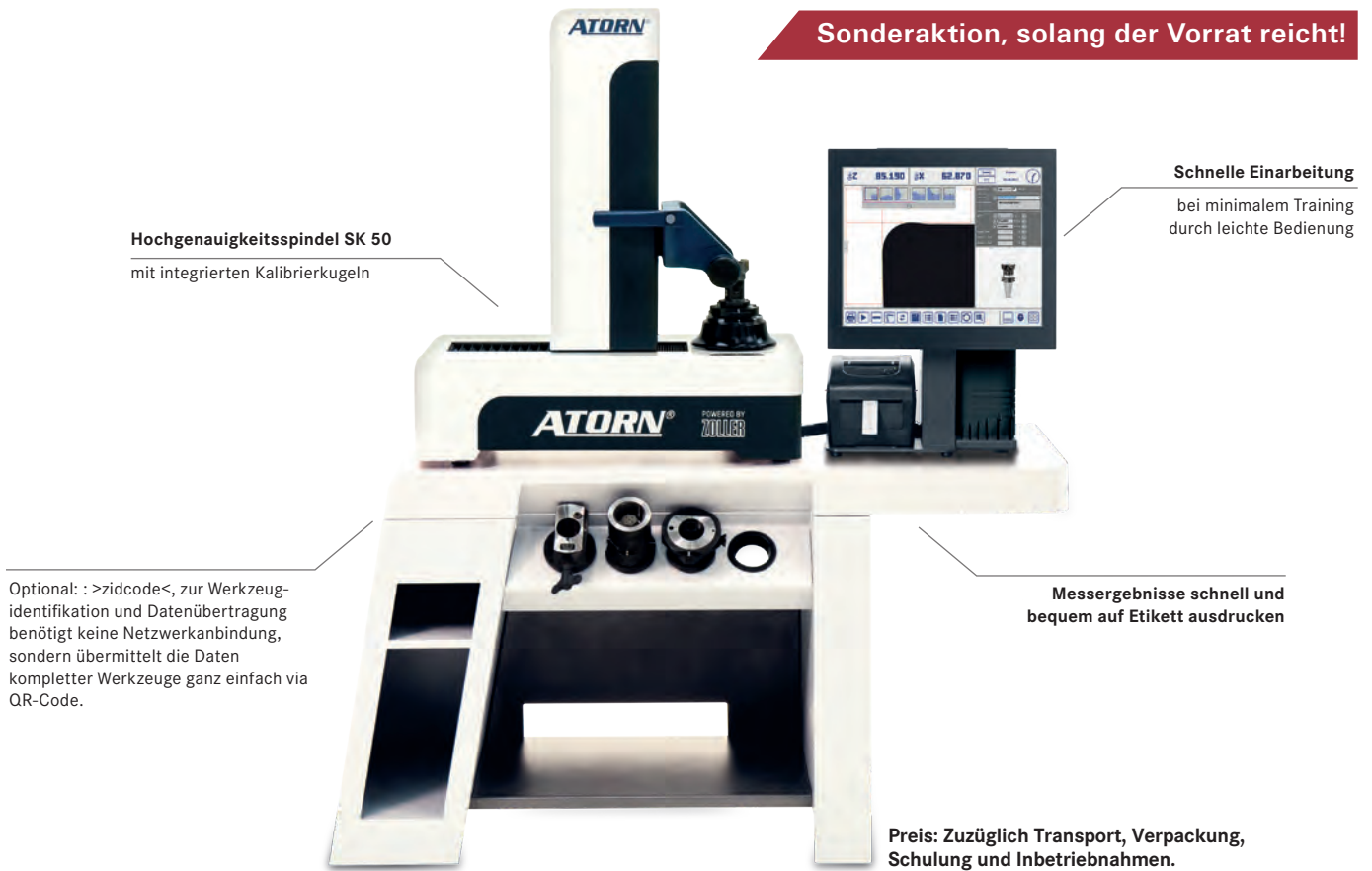


Sonderaktion, solange der Vorrat reicht!



Hochgenauigkeitsspindel SK 50
mit integrierten Kalibrierkugeln

Schnelle Einarbeitung
bei minimalem Training
durch leichte Bedienung

Optional: >:zidcode<, zur Werkzeug-identifikation und Datenübertragung benötigt keine Netzwerkanbindung, sondern übermittelt die Daten kompletter Werkzeuge ganz einfach via QR-Code.

Messergebnisse schnell und
bequem auf Etikett ausdrucken

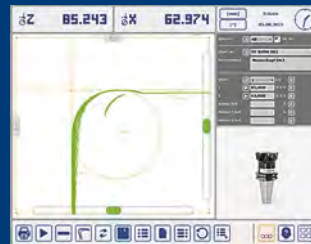
Preis: Zusätzlich Transport, Verpackung,
Schulung und Inbetriebnahmen.



Bedienerunabhängiges Messen
mit dynamischem Fadennetz
und automatischer
Schneidenformerkennung



Grafikverwaltung: Der Bediener
kann dem Werkzeug oder der
Werkzeugmaschine eine Grafik aus
der integrierten Standardbibliothek
zuordnen



EZmax zur Bestimmung und Vermessung
der Maximalkontur des Werkzeuges



Werkzeugschneide im Aufsicht
mit 40-facher Vergrößerung inkl.
Projektorfunktion

Anwendung:

Das ATORN mit ImageController3 ist das Optimum der ATORN-Werkzeu-
voreinstellgeräte und verfügt über integriertes Toolmanagement mit Grafik-
verwaltung. Werkzeugschneiden können mittels Autofokus und 40-facher
Vergrößerung visualisiert werden. Das ATORN mit ImageController3
bietet eine moderne, bedienerfreundliche und konfigurierbare IC3-Bild-
verarbeitung mit EZslide 17" Touch-Screen-Bedienung: Die Benutzerober-
fläche ist durch die spielend leichte Touch und Slide Funktion innovativ,
höchstpräzise und mit aktuellster Technologie ausgestattet.

Ausführung:

- inklusive Spindelindexierung und Spindelbremse
- Schnelles Vermessen, Einstellen und Prüfen von Werkzeugschneiden
- Einfache Erstellung der Werkzeugkontur mit der Softwarefunktion EZmax
- Verschiedene Messprogramme um beispielsweise Rund- und Planlauf an der Werkzeugschneide µm-genau zu messen
- ATORN Einhandbedienknopf zur schnellen und gleichzeitigen Positionierung der Z- und X-Achse.

Typ	Messbereich Z-Achse (mm)	Messbereich X-Achse (mm)	Wiederholgenauigkeit (+/-) (mm)	Rundlauf toleranz (mm)	Druckluftversorgung (bar)	GZ 23961... Bez.-Nr.
ATORN 350 mit IC3 „Limited Edition“	350	320	0,002	0,002	6	993 10999,00+

Stückpreis, €