

## Markteinführung ALZMETALL iTRONIC Bohrmaschinen – mit TFT - LCD-Display mit Touch-Funktion



Die Bohrmaschinen-Bedienoberflächen sind nach den modernsten Ansprüchen der Digitalisierung – so, wie Sie es von Ihrem Mobiltelefon kennen – mit einem attraktiven **5-Zoll-Display für die ALZTRONIC Reihe und mit einem 7-Zoll Display für alle anderen ALZMETALL Bohrmaschinen** ausgestattet.

Mit diesem **Touch-Display erhält der Anwender eine serienmäßige, logische Bedienerführung**, bei dem individuell der gewünschte Umfang an digitalisierten Funktionen auf einer Basis-Software angeboten wird.

So kann die Maschine - zum Beispiel - mit einem intelligenten Technologierechner oder mit der digitalen Maximalbohrtiefeanzeige in Ihren Funktionen ergänzt oder auch nachgerüstet werden.

### Umfangreicher Mehrwert

#### Mehrwert in der Standardausstattung

- ★ Optimale Lesbarkeit für den Bediener
- ★ Einfache und einheitliche Bedienerführung über alle iTRONIC Modelle
- ★ Integrierte Bohrtiefenanzeige mit Touch-Nullpunktübernahme
- ★ Virtuelle Bohrtiefen-Skala im Display
- ★ Maschinen-Zustandsanzeige und Warnhinweise im Display
- ★ Drei separate Taster für Rechtslauf – Linkslauf – Stopp
- ★ Wählbare Bedienersprache
- ★ Gewindeschneideinrichtung für AX- und AB-Maschinen

#### Mehrwert durch Optionen

- ★ Der Technologierechner führt durch die Zerspannungsaufgabe
- ★ Maximalbohrtiefeanzeige als Messfunktion zur aktuellen Bohrtiefe
- ★ Schaltfunktionen für LED-Leuchte
- ★ Schaltfunktionen für Kühlmittelversorgung
- ★ Programmierbare Bohr- und Gewindeschneidtiefe
- ★ Komfort-Griffkreuzschaltung zur Spindeldrehrichtung bei AB-Maschinen

#### Fortführung der bisherigen, konventionellen ALZMETALL Bohrmaschinenreihe

Das bisherige, konventionelle ALZMETALL Bohrmaschinenprogramm bleibt bis zum 31.12.2020 weiterhin verfügbar. Dazu behält die Preisliste 65a Ihre Gültigkeit.