Zubehör und Optionen für Control C.2 / IPC

Artikelnummer Artikelnummer + Beschreibung + Beschreibung Zubehör Bestellnummer: **BCR Ctrl-BT** Barcode-Scanner Calb CtrlC C.2 (Software + Hardware) Die einfache Kalibrierung Ihrer Maschine mittels digitaler Messung über die Software und den Kalibrierdorn. • **(D)** TA(A) 800.610 Fußmaus als separate Bestätigungstaste für Tiefenanschlag Messschieber. PS.2 Double 807.602 Doppel-Fußpedal Touch Panel mit 1800 mm Zuleitung. (Controller kann auf der linken Seite platziert 807.2 **IPC** Schutzklappe Display-Schutzfolie 807.867 Ablageblech-Kit 807.872 CaliperV2 4inch-BT CaliperV2 3inch-BT 300 mm 200 mm 807.112 Schutzklappe 807.2 und 807.3 Verlängerungskabel Unimatic B, E, C.2, Länge 1700 mm

Optionen

RFID Reader zum Anmelden

RFID CTRCC RFID TAG: 888.708 Optional für C.2. Standard bei IPC



Digital speed control

Speed Control – digital geregelter Stromteiler für präzise Maschinenbewegung.
Mit unserem neuen, digital gesteuerten
Stromteiler für Produktionspressen lässt sich der Hydraulikölfluss genau einstellen und das Werkstück wird schonender umgeformt.





ULS Labeling System

ULS.2-C



ULS.2-APP für Tablet oder PC



Vorteile des integrierten Kennzeichnungssystems

- Die Nutzer erkennen am Label, welche Schlauchleitungen zu welchem Zeitpunkt ersetzt werden müssen.
- Die zu prüfenden Schlauchleitungen können durch das Label vom Nutzer erkannt werden.
- Verbessert die vorbeugende Wartung.
- Reduziert Reparaturkosten.
- Verhindert Maschinenstillstand und Ausfallzeiten.
- Werbung für ihr Unternehmen.

UNIFLEX Labeling System – ULS Ecoline

Teile-Nummern ULS ECOLINE				
Pos.	Artikel	Inhalt	Teile-Nr.	
1	Drucker		ULS.2-C	Bei Benutzung unserer IPC. Bei Benutzung mit App
			ULS.2-APP	über Handy oder Tablet.
2	Farbband für Drucker	Kassette mit Etiketten, weiß (schwarz) (74 Meter)	888.469	
O Della Ma December 1				
3	Rolle/Nr.	Stückzahl pro Rolle		Beschaffenheit
	507.42.54.200	900	200 mm 2 Zoll Schlauch	Transparente vorgedruckte Folie. Oberflächenstabiles Hochleistungsvinyl. Speziell entwickelt für die Oberflächen von Gummi- und Thermoplast- schläuchen.
	507.42.54.275	900	275 mm 2 Zoll Schlauch	

