

PROFESSIONALE SENZA COMPLESSITÀ

Pensata per le officine e i gommisti che cercano precisione, velocità ed estrema semplicità operativa, PROLINE 700 è l'equilibratrice digitale Corghi progettata per affrontare con affidabilità il lavoro di ogni giorno.



Integra sistemi di misurazione automatica, un display digitale ad alta visibilità e una postazione di lavoro ergonomica, per garantire cicli di equilibratura rapidi, accurati e intuitivi. Una soluzione solida, efficiente e concreta, che esprime al meglio la filosofia Corghi: prestazioni professionali, risultati costanti, produttività senza compromessi.

NOVITÀ

Caratteristiche generali



FSP-SMART ARM®
RILEVAMENTO DIMENSIONI RUOTA



STOP AUTOMATICO
A FINE CICLO



PESO NASCOSTO



FRENO A PEDALE



ILLUMINATORE LED
& LASER



RILEVATORE LARGHEZZA CERCHIO

Display digitale e piano di lavoro più organizzato

Display digitale ad alta luminosità per una lettura rapida e intuitiva dei dati di equilibratura. Vassoio portapesi ergonomico per avere contrappesi e accessori sempre a portata di mano.



Smart Arm

Il rilevatore **SMART ARM** acquisisce automaticamente distanza e diametro della ruota fino a 26" e attiva il programma di equilibratura più adatto grazie alla funzione **FSP**, semplificando il lavoro dell'operatore.

L'applicazione dei contrappesi adesivi può essere effettuata:

- manualmente a ore 12 o a ore 6
- in modalità assistita tramite **Clip portapesi** integrata
- con supporto del puntatore **Laser a H6** (opzionale)



Programmi professionali

Le funzioni più utili, sempre a disposizione:

- ALU, ALU P, ALU MOTO
- DYN, DYN MOTO
- STATIC MOTO, HIDDEN WEIGHT, SPLIT WEIGHT
- OPT e MULTIOPERATOR

Più produttività, più controllo

Freno di stazionamento a pedale (opzionale)

Permette di bloccare rapidamente la ruota, facilitando il posizionamento e l'applicazione dei contrappesi.



Laser & LED Assistance Kit (opzionale)

Illumina l'area interna del cerchio migliorando la visibilità durante la pulizia e facilitando l'applicazione dei contrappesi adesivi. Il puntatore Laser Line indica con precisione il punto di applicazione a ore 6.

Rilevatore larghezza cerchio EG-2 (opzionale)











Consente la misura automatica della larghezza del cerchio, semplificando e velocizzando le operazioni di equilibratura.



Carter di protezione & lancio automatico

Tutte le versioni sono normalmente fornite con carter di protezione ruota e lancio automatico. Disponibili anche in versione senza carter di protezione ruota per i paesi che lo consentono.

Dati tecnici

									
1270X1704X1089 50"X67"X42,9"	127 Kg 280 lbs	10"-26" 254-660 mm	1,5"-20" 38-508 mm	23,6" 600 mm	44" 1118 mm	70 Kg 154 lbs	115/230V 1Ph-50/60Hz	150 rpm	250 W

Accessori in dotazione



Accessori consigliati



8-21100141

DX/CBF Accessorio di centraggio per furgoni e fuoristrada con foro centrale Ø 117÷173 mm



8-21100238

LL Kit illuminatore interno ruota a LED e puntatore LASER

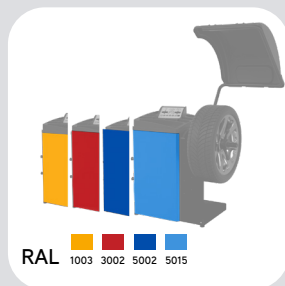


8-21900207

PB Freno a pedale

8-21900206/XX

CCK Kit pannello colorato per chassis grigio RAL7040 (/39)



8-21100161/90

TT80 Plus Sollevatore ruota



8-21900209

EG-2 Rilevatore larghezza cerchio con supporto

