



PEMAX
uto

«Gli strumenti elettronici portatili per l'industria automobilistica »



PEMAX AUTO : GLI STRUMENTI ELETTRONICI PORTATILI PER L'INDUSTRIA AUTOMOBILISTICA

Pemax Auto è una gamma di strumenti elettronici portatili appositamente progettata dai nostri ingegneri per inserire ed estrarre i perni di cerniera sulle linee di produzione automobilistiche.

La sua elevata precisione e potenza di movimento aumentano notevolmente la produttività e migliorano le condizioni di lavoro degli operatori. Lo strumento ha un motoriduttore a controllo elettronico che fornisce un tempo di ciclo inferiore a 1 secondo.

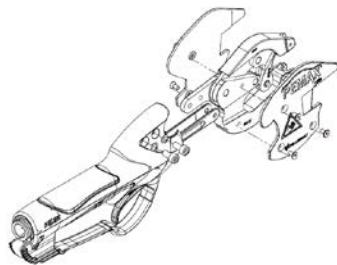
Sono disponibili varie configurazioni che possono essere fornite con un alimentatore fisso o portatile a seconda delle applicazioni e delle esigenze del cliente.

Sicurezza Pieno controllo di tutti i movimenti da parte dell'operatore

Ergonomia Pinza più maneggevole, utensile più leggero e manutenzione ridotta

Autonomia Nuova batteria agli ioni di litio per una maggiore autonomia

SCHEDA TECNICA



CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE Tensione 48 V CC - Potenza di picco: 1 200 W

CORSA Fino a 50mm

SFORZO Fino a 700 daN

PESO DEGLI STRUMENTI Da 1 kg a 1,8 kg a seconda del modello

ALIMENTAZIONE FISSA Armadio con cavo da 5 m

ALIMENTAZIONE A BATTERIA Al Litio - Capacità: 3 Ah - 845 g - Batteria con cavo da 1,3 m

Per esigenze specifiche contattare Pellenc ST

Questi strumenti sono utilizzati 24h/24 dai principali produttori di automobili



CONTATTI

PELLENC ST

125, rue François Gernelle - BP 124
84124 Pertuis Cedex 4
FRANCIA

+33 4 90 09 47 90

contact@pellencst.com



PELLENC ST