

Cebora

Padiglione 26 - Stand B100

La saldatrice Synstar Twin 270 T, art. 344 con alimentazione trifase (400V 50/60Hz) offre oltre 75 programmi sinergici di saldatura. Queste le sue caratteristiche più distintive: Doppia torcia MIG/MAG; Pannello LCD da 5" intuitivo; Processo di trasferimento Pulsato e Doppio Pulsato per saldatura e brasatura di lamiere zincate, acciaio altoresistenziale e leghe di alluminio; 2 motoriduttori da 4 rulli; 2 Vani per bobina da Ø 300 e 200 mm; possibilità di utilizzo della torcia Push-Pull Cebora.



Fervall

Padiglione 36 - Stand C24

Il sistema di arredo tecnico modulare Toptul, il marchio di utensileria professionale che l'azienda rappresenta in esclusiva in Italia, è composto da una vasta gamma di moduli utili per organizzare lo spazio in base alle necessità del professionista e per rendere l'ambiente di lavoro efficiente. Comprende armadi pensili, pannelli forati, piano di lavoro (in legno o metallo), cassettiere e carrello mobile, moduli fissi di servizio, parete portautensili con tapparella e profili di giunzione per pannelli forati.

Fervi

Padiglione 36 - Stand C36

Sarà disponibile da maggio sul sito www.fervi.com la gamma di giraviti diamantati D88x. Al suo interno, le varianti a taglio, taglio croce per elettricista, croce Phillips e croce Pozidriv che, grazie alla punta diamantata assicurano un perfetto feeling tra l'utensile e l'intaglio della vite durante la torsione, per preservare e allungare la vita delle viti stesse. Ogni giravite è contraddistinto da una speciale lama nera e da un'impugnatura tricomponente ergonomica sulla quale sono stampate dimensione e tipologia della punta.



LA SCHEDA

SPECIALE AUTOPROMOTEC



KEYLINE

SOLUZIONI DI QUALITÀ PER LA DUPLICAZIONE AUTOMOTIVE

Gymkana 994, 884 Decryptor Mini, Mavik e Stak. Questi i dispositivi con cui l'azienda punta a soddisfare le esigenze di un settore che sta acquisendo una sempre maggiore rilevanza in Italia e all'estero

L'innovazione Keyline corre veloce, soprattutto sulla strada dell'automotive. Il settore, proprio per la complessità che lo contraddistingue, sta acquisendo una sempre maggiore importanza nel mercato italiano e internazionale, e la ricerca dell'azienda di Conegliano in provincia di Treviso, vi ha trovato un naturale ambito di sviluppo tecnologico e digitale. Le tante novità uscite in questo periodo disegnano un sistema completo per entrare in pole position nel mondo della duplicazione automotive.

La duplicatrice elettronica Gymkana 994

Gymkana 994 è l'esclusiva duplicatrice elettronica dedicata alle chiavi auto. È trasportabile e può essere usata ovunque e in qualsiasi momento, anche on-the-go all'interno di un Van. La libertà di gestione è massima, con la console industriale Keyline oppure con smartphone o tablet e la nuova smart App Keyline Duplicating Tool. Gymkana 994, dotata dell'innovativo morsetto U, autoallineante realizzato per la gran parte di chiavi laser e piatte, e del morsetto V per chiavi Volkswagen®, espande al massimo le opportunità di taglio per tutti gli operatori, dallo specialista auto a coloro che si affacciano per la prima volta nel settore duplicazione automotive.



Il dispositivo 884 Decryptor Mini

Sul fronte della clonazione e della pre-codifica, il dispositivo principe rimane 884 Decryptor Mini, nato per la sua maneggevolezza e potenza di calcolo. 884 Decryptor Mini è infatti in grado di clonare la maggior parte dei transponder auto nel mercato e si utilizza con Pc Windows oppure con smartphone o tablet tramite l'App Keyline Cloning Tool.

Mavik e Stak: radiocomando e dispositivo di programmazione

Il sistema automotive Keyline comprende il nuovo radiocomando universale Mavik

con quattro tasti e sistema flip. Universale e riutilizzabile infinite volte, Mavik consente di riprodurre la maggior parte delle marche auto sul mercato, con una lista applicazioni in continua evoluzione. Keyline offre inoltre un'ampia offerta di radiocomandi simil-originali. Mavik può essere programmato in auto tramite Stak, il nuovo dispositivo per la programmazione di chiavi transponder, chiavi di prossimità e radiocomandi auto e per la lettura di codici PIN delle principali case automobilistiche. Stak è stato sviluppato per essere completamente dedicato al mondo chiavi, è infatti capace di garantire performance di alta qualità attraverso un'interfaccia user friendly e un'operatività davvero veloce. Una progettazione che ha visto l'unione tra l'innovazione Keyline con l'avanzata tecnologia di Abrites®, leader mondiale nella diagnosi automotive, per offrire una soluzione altamente professionale.

Si tratta di una gamma di prodotti interconnessi per dare una risposta completa a tutti i professionisti del settore automotive, e grazie all'ottimizzazione della tecnologia studiata da Keyline, è un sistema semplice, efficiente e accessibile per tutti gli operatori che vogliono entrare nel mondo automotive, targetto Keyline.

Per informazioni: www.keyline.it



**Pad. 30
Stand F46**