

Faceți cunoștință cu noua gamă de echipamente și consumabile pentru clipsare de la



În dorința de a fi cât mai aproape de fiecare client și a-i oferi exact echipamentul de care are nevoie, ne bucurăm să anunțăm lărgirea portofoliului nostru de soluții. Astfel, începând din această iarnă, suntem unici distribuitorii ai brandului International Clip de echipamente și consumabile pentru clipsare în industria alimentară.

Oferim pieței românești o gamă foarte largă de echipamente de clipsat, împreună cu toate consumabilele (clipsuri și sfori / bucle) necesare unei clipsări de calitate.



Automate sau semiautomate, **echipamentele de clipsat** pe care le propunem pieței românești sunt create pentru a satisface chiar și cele mai stricte cerințe de calitate ce pot apărea în industria alimentară. În plus, acestea sunt foarte versatile, permitând atât stabilirea rapidă a setărilor necesare pentru schimbarea dimensiunilor clipsurilor, cât și echiparea cu o gamă foarte largă de accesori.

Așadar, aceste echipamente acoperă necesitățile celor mai multe tipuri de procese de producție din domeniul alimentar, ce folosesc

membrane din orice material uzuale. Ușor de utilizat și foarte fiabile, echipamentele de clipsat International Clip sunt soluția ideală atunci când vine vorba de realizarea de clipsări de foarte bună calitate.

Clipsurile pe care le propunem pieței românești sunt produse din aluminiu de înaltă calitate, fiind pretabile fără probleme clipsării produselor alimentare cu membrane din materiale uzuale, dar și celor cu membrane din plastic sau celuloză. Gama de clipsuri disponibilă este compusă din clipsuri standard, SZ și trapezoidale.

Gama de **sfori / bucle** pe care o propunem pieței românești este de asemenea vastă, cuprinzând sfori simple sau care pot susține greutăți mari, cu 2 sau 3 fire, sfori manuale sau pentru echipamente automate sau sfori produse din diferite materiale (sisal, bumbac, polipropilenă etc). Gama de culori este de asemenea largă și, mai mult, putem oferi sfori în culori la cerere.

Produsele sunt oferite pieței românești de compania Imark Sistem: telefon: 021.255.71.74 e-mail: office@imarke.ro

NOU ÎN GAMĂ



Descoperiți noua gamă de consumabile și dispozitive pentru legat cu bandă de la

Ne bucurăm să anunțăm că, începând din această iarnă, suntem distribuitori unici în România ai brandului Titan Steel de dispozitive de legat cu bandă și de benzi metalice și din plastic.

Produse din materiale de calitate, de un producător cu notorietate în domeniu, gama **dispozitivelor de legat cu bandă** pe care o propunem cuprinde atât dispozitive de

NOU



legat manuale, cât și electrice sau pneumatice, pentru a acoperi, practic, orice necesitate ce poate apărea în diferite tipuri de aplicații de legare.

Noua gamă de **benzi** pe care o propunem pieței românești este produsă în Germania și cuprinde benzi metalice din oțel (bright, negre - lăcuite și protejate la coroziune - și zincate), benzi PET și



benzi PP. Produse din materiale de calitate incontestabilă, acestea își păstrează în timp caracteristicile și specificațiile tehnice optime - fizice și geometrice - făcând astfel față fără probleme celor mai ambicioase provocări din domeniul legării cu bandă.

Produsele sunt oferite pieței românești de compania Imark Sistem: telefon: 021.255.71.74 e-mail: office@imarke.ro



Autofocus la superlativ într-o formă extrem de mică!

Noii senzori vision **COGNEX** **In-Sight 2000 Mini!**

Noii senzori vision In-Sight 2000 Mini de la Cognex sunt concepuți pentru a permite realizarea mai multor tipuri de aplicații de citire și pentru a extinde plaja de aplicații ce pot fi realizate cu ajutorul senzorilor In-Sight 2000.

AVANTAJE:

- Dimensiuni foarte mici** - modelele In-Sight 2000 Mini au dimensiuni cu 68% mai mici decât cele ale senzorilor In-Sight 2000, astfel încât acestea se pot încadra în spații înguste, acolo unde modelele standard nu se potrivesc

- Autofocus automat** - modelele In-Sight 2000 Mini sunt livrate standard cu un modul de focalizare automată a lentilelor lichide, permitând schimbarea mai rapidă și posibilitatea de a modifica focalizarea atunci când senzorul este montat în locuri inaccesibile



SPECIFICAȚII:

- Modelele monocrome sunt echipate standard cu lumină LED roșie
- Modelele color sunt echipate standard cu lumină LED albă
- Permit alegerea între două module de autofocalizare a lentilelor lichide - de 6,2 mm pentru aplicațiile cu rază scurtă de acțiune și de 16 mm pentru aplicațiile cu rază lungă de acțiune
- Moduri imagine: 640 x 480 (standard) / 640 x 480 (mărire 2x) / 800 x 600 (mărire 2x)
- Instrumente noi: senzor vision In-Sight 2000 - 23M

Noii senzori vision In-Sight 2000 - 23M sunt concepuți pentru a oferi utilizatorilor acces la mai multe date furnizate de senzor în timpul



NOU

funcționării. De asemenea, aceștia sunt proiectați pentru a realiza ieșiri de date numerice pentru toate instrumentele, permitând astfel realizarea de analize avansate. Sunt echipați cu lampă albă cu inel LED cu lumină difuză și au trei moduri imagine: 640 x 480 (standard), 640 x 480 (mărire 2x), 800 x 600 (mărire 2x). Toate aceste caracteristici fac din noul senzor vision In-Sight2000 - 23M instrumentul ideal pentru realizarea citirilor de calitate atât de necesare în domeniul industrial.



Produsele sunt oferite pieței românești de compania GTS Automatizări Industriale: telefon: 021.255.71.74 e-mail: office@gts-automatisari.ro

Complet, flexibil, robust și simplu!

Noul sistem laser SmartLase C140 / C340 de la



Complet și flexibil

Sistemul laser SmartLase C140/C340 de la Markem-Imaje pe care îl propunem pieței românești este varianta perfectă pentru marcarea de calitate a diferitelor tipuri de produse. Având echiparea completă - extractor de fum, convertor de putere și senzor - sistemul este pregătit pentru marcare în orice moment. Datorită standului ajustabil, montat pe roți, cu care acesta este de asemenea echipat, sistemul permite mutarea cu ușurință și într-un timp record dintr-o locație în alta. Mai mult, SmartLase C140/C340 are o gamă vastă de puteri, lungimi de undă și lentile, oferind astfel opțiuni ce pot satisface fără probleme toate cerințele de marcare ce pot apărea.

Robust și simplu

Sistemul laser SmartLase C140/C340 are o construcție durabilă și IP44, ceea ce îi asigură o rezistență

la particule cu diametre mai mari de 1 mm și la jet de apă pulverizată. Marchează la temperaturi de până la +45 grade Celsius și este produs în totalitate din metal, fără piese din plastic. Pentru că meniul său este unul intuitiv, echipamentul este foarte ușor de folosit, eliminând astfel erorile umane ce pot apărea. Echipat cu tehnologie patentată SmartLase, echipamentul realizează marcări de calitate impecabilă, chiar și pe suprafete dificile.

Sistemul laser Smart Lase C140/C340 de la Markem-Imaje este considerat a fi soluția all-in-one pentru aplicațiile de marcare ce presupun schimbarea rapidă și ușoară a mesajului.

Specificații tehnice:

- Viteză maximă linie producție: 62,5 m/min - 125 m/min
- Viteză maximă de marcare: 600 caractere/s - 900 caractere/s
- Număr linii de text: limitat doar de înălțimea caracterelor și de spațiul de marcare
- Înălțime caracter: de la 1 până la 120 mm
- Lentile: 70x70/fd 100 - 100x100/fd 140
- Greutate cap de marcare: 20,4 kg
- Protecție la praf/umiditate: IP44



NOU

Produsul este oferit pieței românești de compania Imark Sistem: telefon: 021.255.71.74 e-mail: office@imark.ro



Flexibilitate, versatilitate, performanță!

Doar cu imprimantele industriale

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

Create pornind de la particularitățile diferitelor tipuri de aplicații de tipărire etichete, imprimantele Toshiba sunt deosebit de flexibile și versatile. Variația mare de modele pe care o propunem pieței românești asigură faptul că putem oferi o imprimantă pentru aproape orice tip de aplicație de tipărire etichete. În plus, cercetările îndelungate ale inginerilor de la Toshiba au ca efect producerea unor imprimante foarte competitive din punct de vedere al costurilor de întreținere, al vitezei de tipărire și, în general, al eficienței întregii dumneavoastră afaceri.

Industriale, desktop sau portabile, imprimantele Toshiba se integrază perfect în fluxurile și rețelele existente și pot fi configurate astfel încât să se potrivească fără probleme fiecarei aplicații în parte.

Rapide, precise și fiabile, imprimantele Toshiba vă ajută să oferiți clienților cele mai bune servicii, de la redactarea de oferte de preț,

etichetarea diferitelor tipuri de produse, crearea documentelor de transport, până la emiterea de facturi.

Printre avantajele folosirii imprimantelor Toshiba se numără:

- Calitate impecabilă a imaginii companiei dumneavoastră
- Costuri de întreținere reduse
- Eficiență la tipărire îmbunătățită
- Reducerea pierderilor de ambalare
- Minimizarea costurilor legate de livrare și transport

În plus, oferim întreaga gamă de etichete și riboane necesare funcționării optime a fiecărei dintre imprimantele Toshiba.



Produsele sunt oferite pieței românești de compania Trieuropdata: telefon: 021.255.71.74; e-mail: office@trieuropdata.ro

Faceți cunoștință cu excelență în controlul calității! Descoperiți detectoarele de metale pentru carne tocată THS/PLVM21 de la

În detecția de metale pentru industria alimentară se investește din ce în ce mai mult, dezvoltându-se tehnologii din ce în ce mai inovative, care să acopere chiar și cele mai stricte cerințe din domeniul controlului calității.

Detectoarele de metale marca CEIA, din seria THS, detectază contaminanți metalici de dimensiuni mici, ce pot apărea accidental în produse alimentare. Satisfăcând chiar și cele mai stricte standarde de control al calității, acestea se adaptează pentru ignorarea interferențelor din mediul înconjurător, viteza lor de răspuns depășind aşteptările utilizatorilor. Sunt extrem de fiabile și au o precizie și o sensibilitate ridicată. În plus, oferă stabilitate și constanță în timp a performanțelor detectării de particule metalice feroase, neferoase sau din inox, atât la viteze mari, cât și la viteze mici.

Modelul THS/PLVM21 este creat pentru detecția exactă și înlăturarea contaminanților metalici feroși, neferoși sau din inox, ce pot apărea

accidental în carne tocată. Soluția tehnică adoptată de producător permite părților echipamentului care intră în contact direct cu produsul alimentar să fie demontate și curățate în cel mai scurt timp. Mecanismul de rejectare cu care detectoarul de metale CEIA THS/PLVM21 este echipat are viteza de răspuns foarte mare, neafectând fluxul normal al producției.

Alegând un detectoare de metale Ceia, din gama THS, alegeți următoarele AVANTAJE:

- Tehnologie "multi-spectrum" pentru compensarea influențelor create de produs și ambalaj
- Cel mai bun nivel de detecție a metalelor feroase, neferoase și a inoxului
- Echipamentele permit realizarea de setări și memorarea a până la 500 de produse
- Viteză foarte mare de detecție
- Adaptare ridicată la interfețele ambientale



Produsele sunt oferite pieței românești de compania Imark Sistem: telefon: 021.255.71.74; e-mail: office@imarkes.ro

**Alegeți liftul
E300 de la
HOVMAND**
**Acum
îmbunătățit!**

Creat pentru a realiza aproape orice aplicație de manipulare cu solicitare mare, liftul industrial E300 de la Hovmand este acum îmbunătățit. Produs în totalitate din inox și cu suprafața tratată special prin electro-polisare, acesta este capabil să asigure un standard de igienă crescut, impus întotdeauna în domeniile de activitate precum cel alimentar sau farmaceutic.

Avantajele folosirii liftului E300 cu suprafața netedă și lucioasă, electro-polisată:

- Curățare ușoară
- Scurtarea timpului de igienizare
- Prevenirea depunerii diferiților agenți contaminanți

NOU



Echipamentul are protecție la apă și la praf IP65 și IP66 dacă nu are bateria montată. Bateria poate fi îndepărtată cu foarte mare ușurință înaintea curățării.

Printre accesorii disponibile pentru E300 se numără diferite modele de picioare sau sisteme de prindere, pentru manipularea variatelor tipuri de produse, cu forme și greutăți cât se poate de diferite (sistem de prindere liniar, manipulator de role, macara, platformă, furcă etc).

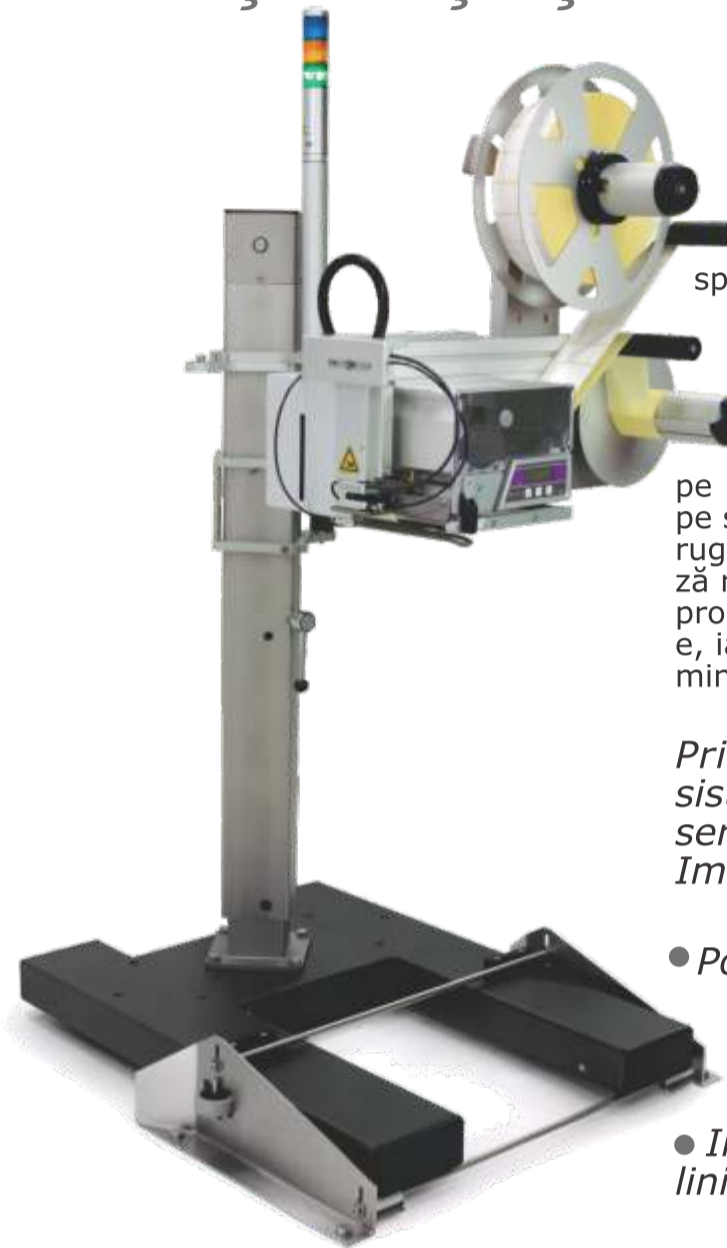
În plus, liftul E300 are, în dotările standard, două baterii, un încărător și roți cu proprietăți anti-statice.

Produsele sunt oferite pieței românești de compania Imark Sistem: telefon: 021.255.71.74; e-mail: office@imarkes.ro



Soluțiile de etichetare de la sunt eficiente și foarte ușor de folosit!

Faceți cunoștință cu sistemele Print&Apply seria 2200!



Datorită versatilității deosebite și a designului modular, vă aducem în prim plan sistemele Print & Apply din seria 2200, de la Markem-Imaje, create special pentru aplicații de etichetare a cutiilor. Recunoscute pentru tipărirea de calitate pe care o realizează, acestea pot eticheta fără probleme atât pe partea frontală, cât și pe cea laterală a produselor, atât pe supafețe netede, cât și pe cele rugoase sau poroase. Se adaptează rapid la schimbări ale tipului de produs sau ale vitezei din producție, iar intervenția operatorului este minimă sau chiar lipsește.

Principalele beneficii ale sistemelor Print & Apply seria 2200 de la Markem-Imaje:

- Pot realiza peste 90 de aplicări pe minut, în cele mai solicitante aplicații
- Integrare foarte ușoară în linii de producție existente

markem-imaje

DURA-INK® WashAway
Soluția ideală pentru marcare temporară!



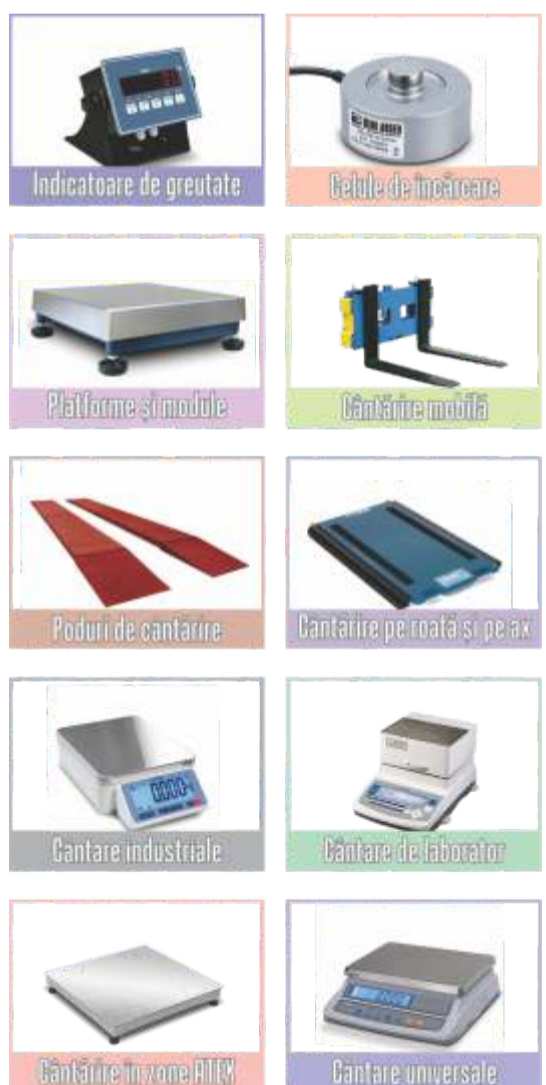
Conceput în mod special pentru a fi utilizat cu succes în aplicații ce presupun marcarea temporară a diferitelor tipuri de piese metalice sau din sticlă, markerul DURA-INK WashAway este alegerea ideală atunci când vine vorba de marcaje de calitate. Formula de cerneală pe care acest marker o deține are un grad mare de vizibilitate și timp foarte scurt de uscare. Marcajele realizate cu acest marker se sterg fie cu soluție de apă cu detergent, fie cu soluții de curățare, fără a lăsa urme pe supafețele neporoase.

Puncte forte:

- Creat pentru realizarea de marcaje cu grad mare de vizibilitate
- Design compact, pentru confort și control
- Cerneală fără conținut de xylenă
- Curățare ușoară și rapidă

Produsele sunt oferite pieței românești de compania GTS Automatizări Industriale: telefon: 021.25.71.74 e-mail: office@gts-automatizari.ro

Avem soluția pentru fiecare aplicație de cântărire!



Alegeți din cea mai variată gamă de sisteme DINI ARCEO

Indiferent de industria în care activați, dozarea și cântărirea diferitelor tipuri de produse sunt activități zilnice. Sistemele pe care vi le propunem se caracterizează nu doar prin calitate deosebită, dar și prin fiabilitate și precizia de neegalat. Produse de partenerul nostru, Dini Argeo, bine-cunoscut pe piața mondială din domeniu, produsele nu doar cântăresc cu mare precizie, dar și dozează sau numără bucătile, prelucrează și transmit datele de cântărire.

Produsele sunt oferite pieței românești de compania Imark Sistem: telefon: 021.255.71.74; e-mail: office@imark.ro

Transformați-vă telefonul într-un terminal mobil de ultimă generație!

Descoperiți terminalul mobil MX-1000 de la COGNEX

Un flux de producție de bună calitate este întotdeauna în strânsă legătură cu citirea diferitelor tipuri de coduri de bare. Terminalul mobil MX-1000 de la Cognex, pe care le propunem pieței românești transformă orice smartphone într-un cititor de coduri de bare 1-D și 2-D, atât de util în orice afacere care se bazează pe producție. Într-o carcasa ce înglobează tehnologie de ultimă generație și smartphone-ul dumneavoastră, terminalul mobil MX-1000 este alegerea ideală atunci când vine vorba de citirea codurilor de bare de pe diferite componente, de pe etichete plasate pe diferite colete, echipamente etc. Designul deosebit de flexibil al întregului ansamblu permite folosirea atât a smartphone-urilor de ultimă generație, cât și a celor de generație mai veche, Android sau iOS, amplificându-le capabilitățile.



Produsele sunt oferite pieței românești de compania GTS Automatizări Industriale: telefon: 021.25.71.74 e-mail: office@gts-automatizari.ro