



## Logistique-Emballage-Manutention



### Chariots à mât rétractable

Les chariots RB14 à 25 série N couvrent une capacité de 1 400 à 2 500 kg en quatre modèles. Le mât se distingue par une vision très large. Le moteur d'entraînement à courant alternatif offre un couple important, des accélérations rapides et silencieuses, alors que les coûts d'entretien sont réduits.

**CODE LECTEUR : 9641**

Fabricant :

Mitsubishi-Aprolis



### Palan à câble forte capacité

Ce palan est une extension vers les fortes charges d'une gamme existante. Il est optimisé pour l'utilisation sur pont roulant mais aussi en utilisation spéciale sur chariot birails ou appareils de levage fixe à plusieurs sorties de câble. Compact, silencieux, il offre des vitesses de levage élevées, avec un niveau de vibration très faible.

**CODE LECTEUR : 9725**

Fabricant :

Demag Cranes & Components



### Fûts en carton recyclables

Le nouveau fût RFD Pharma contient deux composants valorisables et recyclables à 100 % : corps en carton et fond en polyéthylène. Homologués X selon les normes internationales, ils sont garantis pour l'acheminement des marchandises, produits chimiques, pharmaceutiques, alimentaires en poudres et granulés.

**CODE LECTEUR : 9625**

Fabricant :

Petit



### Caméra couleur trilinéaire

Disponible en 2 048 et 4 096 pixels de résolutions, cette caméra fournit des images 8 ou 12 bits au format Camera Link, à des fréquences lignes maximales de 33 et 18 kHz. Elle intègre, outre un capteur couleur CCD trilinéaire, des fonctions programmables : correction de nonuniformité, balance des blancs, gain, offset et diagnostic.

**CODE LECTEUR : 5253**

Fabricant :

i2S Vision



### Capteur de vision rustique et performant

Ce capteur s'inscrit entre l'analyse d'image et le capteur optique. Il réalise la reconnaissance d'objets sur un principe de comparaison avec des échantillons standards. Son utilisation dans tous les environnements industriels classiques s'effectue sans modification ni composants supplémentaires.

**CODE LECTEUR : 5713**

Fabricant :

SensoPart



### Nacelle télescopique grande capacité

Cette nacelle peut embarquer jusqu'à trois occupants et leur équipement avec une capacité de charge maximale de 567 kg à une hauteur de travail de 20,30 mètres. La portée horizontale atteint 12,39 mètres en pleine charge. Le système de contrôle indique le déport horizontal autorisé.

**CODE LECTEUR : 6268**

Fabricant :

Genie France

## Logiciels



### Logiciel de fabrication rapide de pièces

Associé aux systèmes de frittage laser, ce logiciel de prototypage est un module autonome qui réduit le temps de construction des pièces jusqu'à 34 %. Il améliore le processus de balayage en combinant les sections à chaque couche. Le programme Optiscan est conçu pour fonctionner avec le logiciel Laser Sintering.

**CODE LECTEUR : 5883**

Fabricant :

3D Systems France



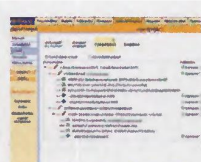
### Simulateur CFAO pour usinage facile

Ce progiciel dispose aujourd'hui de fonctions supplémentaires pour créer des simulations avancées sans collisions et une productivité accrue. Il prend en compte les modifications des approches 3D, la gestion des collisions en 5 axes, le vidage de poches multiples en 2D et l'administration des outils à plusieurs fonctions.

**CODE LECTEUR : 5887**

Fabricant :

Missler Software



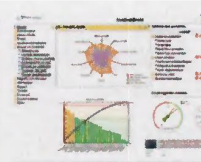
### Plate-forme de gestion de cycle de vie

Cette plate-forme aboutie intègre les dernières technologies dans la gestion de configuration et de processus. L'ergonomie offre une utilisation intuitive et rapide à travers des modules pratiques d'assistance. Elle s'enrichit de l'univers Office TM pour exploiter la messagerie et les fonctions d'analyse.

**CODE LECTEUR : 5850**

Fabricant :

Lascom Technologies



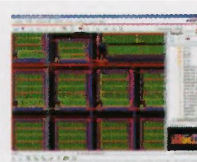
### Plate-forme d'entreprise

Cette solution logicielle décisionnelle multi-plate-forme met à disposition des rapports personnalisables s'adaptant aux portails d'entreprises. Elle propose par paramétrage élémentaire des liens dynamiques vers des applications tierces, telles que les moteurs de recherche. Elle offre aussi tout accès d'information sous forme de flux de type RSS.

**CODE LECTEUR : 4861**

Fabricant :

Prelytis



### Validation des circuits électroniques

Cet accélérateur-émulateur propose la vérification et la validation du matériel et du logiciel. Il supporte 32 utilisateurs simultanés et offre une capacité évolutive de 1,8 à 256 millions de portes pour un système. Son environnement flexible permet d'appréhender les performances des circuits complexes autour de 2 MHz.

**CODE LECTEUR : 5851**

Fabricant :

Cadence



### Tests interactifs à cadences avancées

Ce progiciel de développement et de production offre des fonctionnalités supérieures afin d'optimiser les cadences de tests des circuits et des matériaux de pointe, spécialement sur des fréquences RF. Il détermine les paramètres essentiels, qui permettent aux concepteurs d'exécuter des contrôles de processus en temps réel.

**CODE LECTEUR : 5852**

Fabricant :

Keithley