

# Special Label

for high and very high Temperature



The label K10, K20 and K30 are used in all those cases where it is necessary to apply the label when the product is still hot (steel, hot metal rolling, etc. ...). The advantage over the metal can be printed with a standard label, and then to return the company logo and barcode. Tags are generally neutral and without adhesive but can be made of the different specific applications.



Los marcadores K10, K20 y K30 se utilizan en todos aquellos casos en que sea necesario aplicar la etiqueta cuando el producto esté caliente (industria del acero, laminados de metal caliente, etc ..). La ventaja en comparación con el metal es la oportunidad de ser impreso con una etiquetadora normal y luego ser capaz de devolver el logo de la empresa y el código de barras. Los marcadores son generalmente neutral y sin adhesivo, pero puede ser realizado en específico para diferentes aplicaciones.



The label K10, K20 and K30 are used in all those cases where it is necessary to apply the label when the product is still hot (steel, hot metal rolling, etc. ...). The advantage over the metal can be printed with a standard label, and then to return the company logo and barcode. Tags are generally neutral and without adhesive but can be made of the different specific applications.



لازت ال جتنملا نولكي امدن ع قيمسثلا قييبتت يرورضلا نم هنأ ثيح اي اضرقلا كفلت لك يفو K10، K20 K30 تامال ع مدختست  
ةي عيبط عم امت ع ابط م تيس يتلا ةصرفلا يه نداعملا ةنراقم ةزيم . ( ... خلا ، ن خاسلا ندعما لوادتجملا ، بلصلا ةعانص ) ةنخاس  
نأ نكمي ال نكلو ةقصال ةداع نودبو ةدياح تامال ع . و دوكرابل او ةكفرشلا راعش ةدوعلا يل ع ةرداق نوكت ذي دن ع افضو  
تاق ييبتتلا فلت خمل ةدح م يل ع ققحتت



