## Jenis-Jenis Mesin X-Ray Scanner untuk Keperluan Pemindaian Bagasi dan Kargo



mesin x ray bagasi

Jenis-Jenis Mesin X-Ray Scanner untuk Bagasi dan Kargo: Panduan ini memberikan pemahaman tentang berbagai jenis mesin X-Ray scanner yang digunakan untuk memeriksa bagasi dan kargo. Dari mesin terowongan hingga scanner portabel, Anda akan mengetahui berbagai opsi yang tersedia dan bagaimana memilih yang paling sesuai dengan kebutuhan Anda.\"

Terdapat beberapa jenis mesin X-Ray scanner yang digunakan untuk memindai bagasi dan kargo, di antaranya:

- 1. Mesin X-Ray Scanner Terowongan (Tunnel X-Ray Scanner):
  Mesin ini biasanya digunakan di bandara atau pelabuhan
  untuk memindai bagasi besar atau kargo yang melewati
  terowongan X-Ray. Mereka dapat menangani kargo yang
  cukup besar dan memiliki kecepatan pemindaian yang
  tinggi.
- 2. Mesin X-Ray Scanner Pindai (Scan X-Ray Scanner): Mesin ini digunakan untuk memindai item secara individual dengan menggeser objek di bawah atau di atas area pemindaian. Mereka umumnya digunakan untuk memeriksa bagasi tangan dan kargo kecil di pintu masuk atau di pos pemeriksaan keamanan.
- 3. Mesin X-Ray Scanner Portabel: Jenis mesin ini lebih kecil dan mudah dipindahkan. Mereka cocok untuk pemindaian bagasi kecil, barang bawaan, atau paket yang membutuhkan pemeriksaan di lokasi yang berbeda atau di area yang sulit dijangkau.
- 4. Mesin X-Ray Scanner untuk Kargo Berat: Untuk kargo berat

atau besar, ada mesin X-Ray yang dirancang khusus untuk menangani beban yang lebih besar dan memiliki kekuatan pemeriksaan yang ditingkatkan.

5. Mesin X-Ray Scanner untuk Barang Berbahaya: Beberapa mesin X-Ray scanner memiliki kemampuan khusus untuk mendeteksi bahan atau barang berbahaya seperti bahan peledak atau bahan kimia berbahaya.

