

LAMPADE



ALASER2230



PUNTATORE LED

Sistema di puntamento e/o posizionamento a LED. Impiega un LED di potenza ad alta efficienza.

28CR1 L1V modello base 1W croce standard verde
28PT1 L3R modello 3W punto standard rosso
28OL1-B ologramma standard bianco

il trasformatore viene fornito separatamente:

A7LED alimentatore LED 1W
A11LED alimentatore LED 3W



SISTEMA DI PUNTAMENTO AL LASER

I puntatori laser sono stati progettati e costruiti per l'allineamento e il posizionamento di materiali in diverse applicazioni. Pertanto, possono essere installati su macchine da cucire come pure su macchine da taglio, presse, macchine per maglierie, da stiro, da ricamo, banchi dal lavoro, officine meccaniche industriali.

il laser emette luce rossa
 il trasformatore viene fornito separatamente

LASER650PD punto debole-campo da 5 a 100 cm
LASER650PF punto forte-campo da 50 a 500 cm
LASER650LD linea debole-campo da 10 a 65 cm
LASER650LF linea forte-campo da 50 a 250 cm
LASER650CD croce debole-campo da 6 a 50 cm
LASER650CF croce forte-campo da 50 a 200 cm

ALASER2230 alimentatore per puntatori LASER
 230v 1,2W

21 art 1 posizionatore a croce ad incandescenza 5W 12v
 lampadina a goccia ricambio

T5B trasformatore 230v 5W 12v
 Il trasformatore è fornito separatamente

16 attacco per posizionatori a braccetto rigido

34 attacco per posizionatori con snodo regolabile