

# Yugo Magnetico Modelo UM10 Helling



Una alta intensidad de campo del yugo de magnetización manual UM 10 / HANSA-230 se logra mediante la disposición de los devanados directamente en los polos.

Este yugo es conveniente de usar debido a su mango estrecho. Permite una operación larga y sin fatiga.

Además, el cable se puede quitar. Por lo tanto, se evita el pandeo o la rotura.

Una tapa protege el enchufe contra daños durante el transporte o el almacenamiento.

|  |                   |
|--|-------------------|
| Voltaje  | 110 V (50-60 Hz)  |
| Corriente de funcionamiento                                    | 0.8 A             |
| Espaciado de polos (Centro/Centro)                             | 135 mm            |
| Sección transversal del poste                                  | 25 x 25 mm        |
| Dimensiones  | 210 x 110 x 49 mm |
| Fuerza de campo tangencial (sin polos protectores o flexibles) | 30 A/cm           |
| Ciclo de trabajo   | 50 %              |
| Max. Tiempo de encendido                                       | 150 s             |
| Longitud del cable   | 3 m               |
| Peso (sin cable)   | 2.2 kg            |
| Sistema de protección  | IP 65             |