

MECCANICA E MOTORE Industriale



La meccanica industriale è composta da:

- guide di scorrimento verticali zincate, con guarnizioni
- guide monorotaia per scorrimento orizzontale zincate
- albero e gruppo molle di torsione per sollevamento

- dispositivi di sicurezza rottura cavi o molle
- staffe e prolunghe per ancoraggio al soffitto



- motore industriale (220/380 V) con innesto direttamente sull'albero
- argano incorporato, più sollevamento manuale in caso di mancanza di corrente elettrica

