



KIT DI MONTAGGIO PER INGRANAGGI COMBINATI



DL PSM10

OBIETTIVI FORMATIVI

Il manuale del kit contiene le istruzioni necessarie per il montaggio e lo smontaggio del dispositivo, nonché le linee guida necessarie per la sua manutenzione e riparazione.

Questo kit permette il montaggio e lo smontaggio di un cambio/ingranaggio combinato.

Grazie al taglio, gli studenti possono studiare ciascuno dei diversi componenti e il loro funzionamento e possono, ad esempio, verificare come la trasmissione completa sia formata da più trasmissioni attraverso diverse tipologie di ingranaggi e in cui interviene solo la forza manuale.

Il materiale viene fornito conservato e protetto in una scatola di trasporto insieme agli utensili necessari al suo utilizzo.

Il manuale d'uso, fornito con l'attrezzatura, illustra in modo chiaro e con numerose immagini l'intero processo da seguire per il funzionamento dell'attrezzatura.

CARATTERISTICHE DELL'INGRANAGGIO COMBINATO

- Coppia: 190 Nm,
- Gamma di potenza: 0.04 kW ÷ 75 kW,
- Rapporti di riduzione: 7 ÷ 10000,
- Configurazione di uscita,
- Albero cavo scanalato,
- Albero di uscita,
- Opzione limitatore di coppia,
- Configurazione di ingresso: albero di ingresso maschio.