

TESTER DI ESTRAZIONE PER LA MISURA DELLA FORZA DI ANCORAGGIO DI BULLONI E TASSELLI

I tester di estrazione DYNATEST sono strumenti specifici per la misura della forza di ancoraggio di bulloni e tasselli.

Il test di estrazione viene realizzato stringendo l'adattatore all'elemento da estrarre (per esempio un tassello) e iniziando la manovra di trazione; nel momento in cui il tassello incomincia a sfilarsi, il manometro indicherà la forza applicata per vincere

DYNATEST CON MANOMETRO DIGITALE, VOLANTINO A QUATTRO BRACCI E MANOVELLA DEMOLTIPLICATA



MODELLI DISPONIBILI

DYNATEST	Forza di trazione	Visualizzazione – modalità estrazione
DTH-VCH 500	5 kN	manometro analogico – volantino 4 bracci
DTH-VCH 1600	16 kN	manometro analogico – volantino 4 bracci
DTH-VCH 2500	25 kN	manometro analogico – volantino 4 bracci
DTH-VCH 5000	50 kN	manometro analogico – volantino 4 bracci
DTH-MVCH 1600	16 kN	manometro analogico – volantino 4 bracci e/o manovella demoltiplicata
DTH-MVCH 2500	25 kN	manometro analogico – volantino 4 bracci e/o manovella demoltiplicata
DTH-MVCH 5000	50 kN	manometro analogico – volantino 4 bracci e/o manovella demoltiplicata
DTH-MVCH 10000	100 kN	manometro analogico – volantino 4 bracci e/o manovella demoltiplicata
DTE-VCH 1600	16 kN	manometro digitale – volantino 4 bracci
DTE-VCH 2500	25 kN	manometro digitale – volantino 4 bracci
DTE-VCH 5000	50 kN	manometro digitale – volantino 4 bracci
DTE-MVCH 1600	16 kN	manometro digitale – volantino 4 bracci e/o manovella demoltiplicata
DTE-MVCH 2500	25 kN	manometro digitale – volantino 4 bracci e/o manovella demoltiplicata
DTE-MVCH 5000	50 kN	manometro digitale – volantino 4 bracci e/o manovella demoltiplicata
DTE-MVCH 10000	100 kN	manometro digitale – volantino 4 bracci e/o manovella demoltiplicata

ACCESSORI DISPONIBILI

- Set di adattatori per tasselli
- Kit estensione “gambe lunghe”