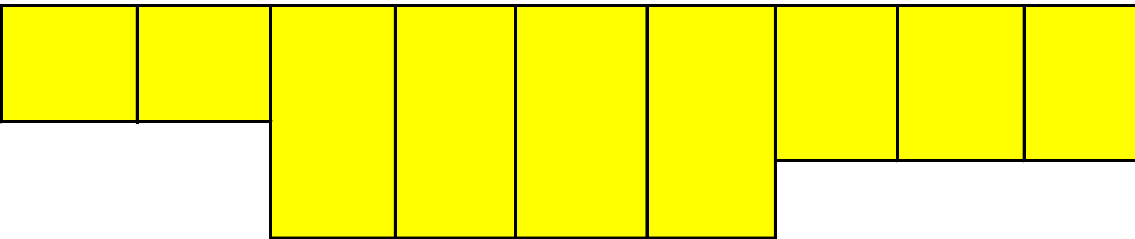


Overview dei nostri prodotti

FQT 1200 FQT 2000 MD 50 MD 80 TC 185 TC 225 TT 2200 TR 2600 HSR

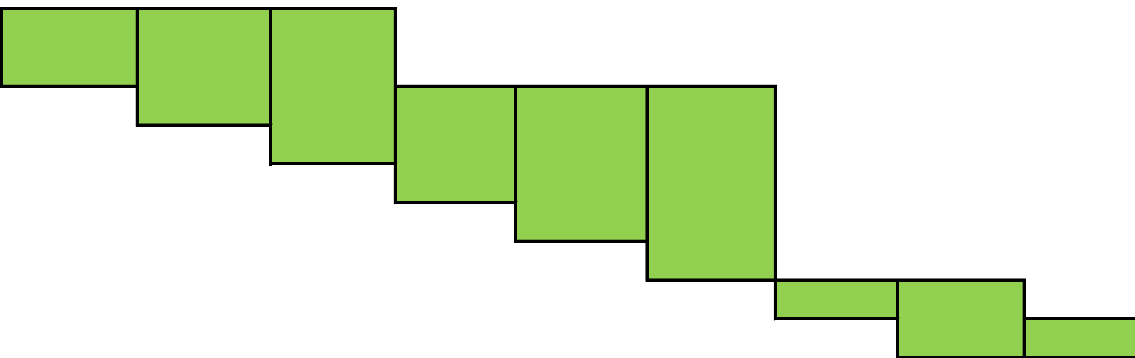
CAPACITÀ

Drag test, Test con attrito statico, Test dinamometrici
 Direzione di rotazione avanti/indietro
 WLTP, Frenate rigenerative per veicoli elettrici e ibridi
 EPB (freno a mano elettrico), Analisi delle polveri
 NVH
 Sistema climatico



SETTORI DI APPLICAZIONE

Test controllo qualità (vel. Costante 660 rpm)
 Test in scala ridotta/Microcar/Biciclette
 Superutilitarie/Utilitarie
 Piccole auto familiari/Motociclette
 Auto di media cilindrata
 Auto passeggeri e sportive/SUV/Veicoli commerciali leggeri
 Auto passeggeri ad altissime prestazioni
 Veicoli commerciali leggeri e pesanti (furgoni, camion)
 Treni e treni alta velocità



MONTAGGIO DI IMPIANTI FRENANTI

Semplice
 Con mozzo ruota
 Con sospensione
 Con assale completo



PRODOTTI COMPLEMENTARI

SST-Stacco pastiglie

AT-Torsione alterna

CLUTCH-Prova frizioni

REVAMPING DI MACCHINARI ESISTENTI

Elettronica e software

Meccanica ed elettromeccanica

Nuove capacità

LABORATORIO PROVE CONTO TERZI

Prove di omologazione

Prove performance e NVH

Test customizzati per R&D