

GRAFICA & STAMPA SODIMAVILLA BL

STRUMENTO PER LA MISURAZIONE DELL'ASPORTAZIONE WILMEC HT 1

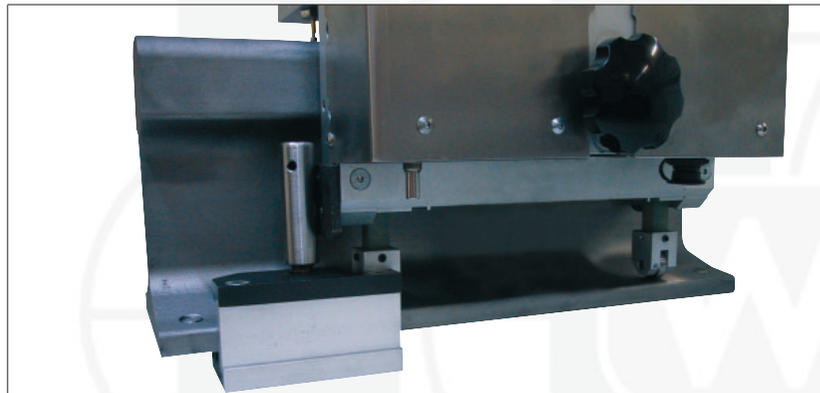
DATI TECNICI WILMEC HT 1

Tipi di binario	UIC 60 - S54 - UIC54 - U50 - S49 - UNI 50
Punto di misurazione	Centro rotaia
Precisione della misura	+ / - 0,015 mm
Campo di misura dello strumento	3 mm
Velocità nella misura	5 - 10 "
Dimensioni	cm 27 x 28 x 38 H
Peso	Kg. 10






● Strumento di misura brevettato, dotato di sistema di controllo elettronico affidabile, di semplice taratura ed elevata precisione.



● Ripetibilità della misurazione nello stesso punto anche dopo la fase di molatura del binario grazie ad una staffa di riferimento agganciata alla rotaia con una pratica vite di serraggio. La staffa, di dimensioni e peso contenuti, consente operazioni di smontaggio e rimontaggio estremamente veloci e permettere di eseguire molteplici misurazioni in diversi punti della rotaia.

● Sistema di serraggio autobloccante a leva che in maniera veloce e sicura posiziona lo strumento sul punto da misurare.



● Display digitale che consente una lettura rapida e sicura dell'asportazione effettuata. Possibilità di documentare l'operazione, evitando qualsiasi errore di lettura, per mezzo di una stampante che oltre alla misura registra anche la data e l'ora.



● Sostituzione pratica di alcuni particolari meccanici che permettono misurazioni su tipi diversi di binario mantenendo le caratteristiche di solidità nel bloccaggio, precisione nella misura rilevata, ripetibilità e documentazione mediante stampa.

● Maneggevole e poco ingombrante, fornito con carica batterie, set di chiavi di servizio e pratica valigetta verniciata a fuoco adatta per un comodo spostamento.

