

SEFAR **Tensocheck 100**

Дигитален уред за измерване на опъна на ситото върху рамката.



SEFAR Tensocheck 100 е дигитален уред за контрол на опъна на ситото върху рамката. Предлага много интересни възможности и се отличава с една много добра комбинация между цена и качество.

Качества на **SEFAR Tensocheck 100**

- Дигитален дисплей – Стойностите се появяват върху отчетлив дигитален дисплей с големина 10 mm.
- Точност на измерването – Стойностите над 30 N/cm се отчитат с нарастване от 0,5 N/cm, а стойностите под 30 N/cm – с 0,2 N/cm. С помощта на SEFAR Tensocheck 100 се увеличава репродуктивността на опъна на ситото.
- Обхват – областта от 4 до 60 N/cm Ви позволява да използвате SEFAR Tensocheck 100 за всякакъв вид измервания.
- Избираема мерна единица – С едно натискане на копчето можете избирате мерната единица между N/cm и mm (съгласно Protec STG75).
Предимство: Уредът е приложим в целия свят.
- Автоматично изключващ се – Ако не се извършва измерване в продължение на 3 минути, уредът автоматично се изключва. По този начин се увеличава живота на батерията.
- Зануляване – С помощта на плочата за зануляване уредът по всяко време може да бъде контролиран, респективно да се настройва от копчето. Това позволява репродуктивни резултати.
- Обслужване - SEFAR Tensocheck 100 може да се обслужва и прилага без особени познания.

Технически данни

Общи

Размери	80 x 95 x 115 mm
Тегло	1,01 kg (с батерия)
Батерия	9V (6LR61)
Обхват	4–60 N/cm
Област	<30 N/cm 0,2 N/cm
Област	>30 N/cm 0,5 N/cm

Допустими отклонения

Област	10–19,8 N/cm $\pm 0,4$ N/cm
Област	20–29,8 N/cm $\pm 0,6$ N/cm
Област	30–39,5 N/cm $\pm 1,0$ N/cm
Област	40–50,0 N/cm $\pm 1,5$ N/cm



Калибрираща пластина (оптична)

Гаранция за висока сигурност при процеса ни дава редовния контрол на SEFAR Tensocheck 100. С помощта на калибриращата пластина сами можете да занулявате уреда на място и през интервал от време, който сами изберете. Предимство: SEFAR Tensocheck 100 трябва да се прати за проверка в техническия център на SEFAR, само ако при проверка се показват отклонения извън допустимите.

Предписанията според системата за качество ISO 9001 изискват периодично сертифициране на калибриращата пластина чрез акредитирана измервателна лаборатория. Такива институти съществуват във всяка страна. Вашите SEFAR представители и техници с удоволствие ще Ви дадат информация.