



La MESDAN nasce a Salò nel 1952, azienda specializzata nella produzione d'annodatori tessili ad azionamento manuale. Fin dai primi anni intensa è l'attività di sviluppo per ampliare la gamma dei prodotti e soddisfare la necessità d'annodatura dei filati impiegati dall'industria tessile.

Inoltre, forte della leadership mondiale conquistata nella produzione dei dispositivi di giunzione e dei quasi 40 anni d'esperienza nel settore tessile, decide di diversificare l'attività dell'azienda entrando nel business della strumentazione per il laboratorio tessile per far fronte alla crescente attenzione del mercato verso il controllo e la garanzia di Qualità.

Agli inizi degli anni 90 la MESDAN crea la nuova divisione MESDAN LAB, che è oggi in grado di produrre ed offrire un'ampia gamma di strumenti per l'analisi in laboratorio di materiali tessili.

Nell'anno 2002 la MESDAN ha celebrato il suo 50° anniversario d'attività e con rinnovata dedizione continua ad investire ingenti risorse umane e finanziarie nell'assistenza alla propria clientela e nella progettazione di nuovi prodotti tecnologicamente all'avanguardia al servizio dell'industria tessile.



MESDAN was born in Salò in 1952, the company specialized in the production of manual textile splicers and weaver. Since the early years the company worked intensively development, in order to widen the product line and to satisfy the needs for splicers and weavers in the textile industry. With its strong world-wide leadership gained by its production of the splicer devices and nearly 40 years of experience in the textile industry, Mesdan decided to diversify, and the company became active in the sector of instrumentation for textile laboratories in order to confront the markets attention towards the control and the guarantee of Quality. At the beginning of the 90s MESDAN created its new division MESDAN LAB, that is today in a position to offer a wide range of instruments for the in laboratory analysis of textile materials. In 2002 MESDAN celebrated its 50th anniversary and it continues to dedicate and invest huge human and financial resources in customer assistance and in the research of new products and technologies in the textiles industry.