

A

■ STORIA DI 100 ANNI DI PASSIONE

La fine del 1800 Alfredo Schoch, figlio di un pettinaiolo svizzero giunge in Italia proseguendo l'antica tradizione familiare e costituisce l'azienda "Schoch & Co." nel 1907. Venti anni più tardi il figlio Alfredo II subentra al padre continuando ad occuparsi di pettini fino all'inizio della seconda guerra mondiale, dove a causa del conflitto l'azienda concentra le sue energie nella produzione di tappeti.

Negli anni sessanta la "Schoch" acquista il brevetto "Duraflex of America" per la legatura sintetica dei pettini, che sostituirà gradualmente quella in stagno-piombo, in questo periodo a guidare l'azienda è Antonio Schoch che fonda la "Bräcker Italia", figlia della joint-venture tra la "Schoch" e la "Bräcker AG" di Pfeffikon Svizzera e inizia così la produzione del dente piano noto col nome "Bräcker-Bit". Già agli inizi degli anni settanta la produzione dei pettini in acciaio al carbonio viene integralmente sostituita con quella con i denti inox, forse ai tempi l'unica azienda al mondo.

Nel settantasei la "Schoch" riceve la preziosa omologazione, unica azienda in Italia, da parte della Rütli per la produzione dei pettini ad aria L5000. Negli anni ottanta aumenta la sua già ampia gamma con una serie di grandi novità nel panorama tessile con i primi biconi per pettini ad aria per consentire di tessere oltre 2 colori in trama. Successivamente un notevole salto di qualità viene fatto negli anni novanta con l'acquisto di nuovi macchinari per la produzione di pettini con tecnologia a legatura fissa, migliorando soprattutto la qualità di pettini ad alta densità.

Siamo giunti al Duemila e alla conduzione dell'azienda troviamo Matteo Antonio Alfredo Schoch, sotto la sua guida vengono sviluppati diversi prodotti quali nuovo dente "Extreme" con 1700 N/mm2 per telai a pinza, proiettile ed adesso anche di serie per i telai ad aria. Questo materiale ha come caratteristica l'alta resistenza all'usura, la bassissima rugosità superficiale e l'alta stabilità sulle velocità elevate.

Il nostro centenario oltre alla certificazione Iso 9002 ha portato nuova passione e voglia di servire al meglio la nostra clientela in tutto il mondo.



Alfredo Schoch
CEO: 1907-1920



Alfredo II Schoch
CEO: 1921-1966



Antonio Schoch
CEO: 1967-2001



Matteo A. A. Schoch
CEO: 2002

"Niente di grande è stato fatto al mondo senza il contributo della passione,"

[Georg Hegel]

A

■ HISTORY OF 100 YEARS OF PASSION

At the end of the 1800s, Alfredo Schoch, the son of a Swiss reed-maker, came to Italy to continue the old family tradition and establish the company "Schoch & Co" in 1907. Twenty years later his son, Alfredo II, took over from his father and continued to produce reeds up until the beginning of the second world war, when the conflict brought the company to focus their energies on the production of carpets.

In the 1960s, Schoch acquired the patent "Duraflex of America" for synthetic binding of reeds, which gradually substituted all metal binding. During this period, Antonio Schoch, head of the "Schoch" company at the time, founded "Bräcker Italia" which was the product of a joint venture between "Schoch" and "Bräcker AG", part of Pfeffikon Switzerland.

Hence began the production of the flat dent known as "Bräcker-Bit". At the beginning of the 1970s, "Schoch" had already substituted all production of carbon steel reeds for those with stainless steel dents; and was possibly the only company in the world to have done so.

In 1976, "Schoch" was the only company in Italy to receive valuable approval from Rütli for production of the air-jet reed L5000. During the 1980s, "Schoch" broadened their ample product range with a series of important new products in the textile field, introducing the first conical and biconical entries for air-jet reeds in order to allow more than two colours to be woven into the weft. This was followed by an important advance in quality in the 1990s with the acquisition of new machinery for the production of reeds with fixed binding, improving, above all, the quality of high density reeds. Now in the 21st century, Matteo Antonio Alfredo Schoch heads the company and under his guidance many new products have been developed, such as the new dent "Extreme" with 1700N/mm2 for rapier looms and projectile looms and now, even for a series of air-jet reeds. This material has the characteristics of high resistance to wear, extremely smooth dent surface and high stability at elevated speeds.

Our centenary has brought, along with ISO 9002 certification, a new passion and desire to better serve our clients around the world.



"Nothing grand in this world is ever made without passion,"

[Georg Hegel]

