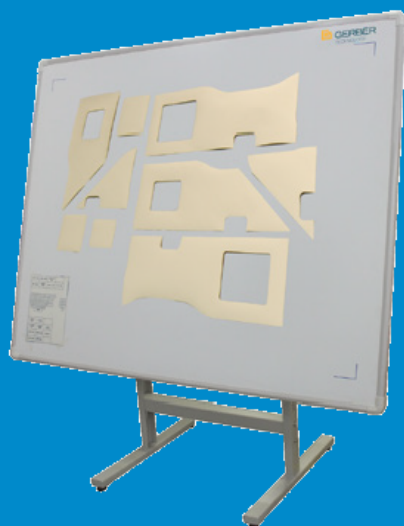


**Kursor umożliwia wprowadzenie najważniejszych informacji o każdym szablonie.**



**Rozmiar tablicy do digitalizacji to 111,76 cm x 152,40 cm.**

**GERBER**  
***DIGITIZER***



### **Digitizer - tablica do digitalizacji szablonów.**

Za pomocą Digitizera firmy Gerber można szybko i łatwo wprowadzić do systemu przygotowania produkcji AccuMark istniejące szablony papierowe, kartonowe lub z tworzyw sztucznych.

Stacja robocza Digitizera składa się z tablicy magnetycznej wraz z menu funkcyjnym oraz 16-przyciskowego kursora.

Digitizer umożliwia wprowadzenie opisowych informacji dotyczących każdego szablonu.

Wszystkie informacje są przesyłane do systemu AccuMark, gdzie szablony są gotowe do modyfikacji oraz nestowania (układania).

### **Możliwości digitizera:**

- kopiowanie szablonu przy użyciu reguł z istniejącego szablonu,
- digitalizacja elementów bezpośrednio z układu kroju,
- możliwość tworzenia lustrzanego odbicia elementu przy użyciu reguł symetrii osiowej,
- funkcja digitalizacji części szablonu i dodanie jej do istniejącego kształtu,
- digitalizacja dużych szablonów (max. 220 x 1350 cm) odbywa się w sekcjach, które można połączyć w systemie AccuMark,
- możliwość dodania punktów wewnętrznych, lokalizacji otworów, lokalizacji i typu nacinków, danych identyfikujących szablony.

Wyłączny, autoryzowany dystrybutor  
Gerber Technology w Polsce:  
tel:48 32 281 02 61  
[intex@intex.bytom.pl](mailto:intex@intex.bytom.pl)  
[www.intex.bytom.pl](http://www.intex.bytom.pl)

**INTEX**<sup>®</sup>  
MASZYNY I URZĄDZENIA DLA PRZEMYSŁU LEKKIEGO

 **GERBER**  
TECHNOLOGY