

VEITH SYSTEM

PENTRU POTRIVIREA LONGITUDINALA

Sistemul **VEITH** pentru potrivire longitudinala si sistemul **VEITH** pentru potrivire in simetrie sunt de folos la respanuirea reperelor cu desen.

Acele sunt construite pe principiul meselor cu ace si se manevreaza de la o roata de mana.

Inaltimea maxima la care se pot ridica acele este de 9cm

Exista trei diametre da ace: 1.0 mm, 1.4 mm, 1.8 mm.

Varfurile acelor sunt rotunjite, pentru a se evita deteriorarea materialului.

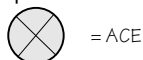
Pentru potrivirea longitudinala se pot livra mese speciale, al caror blat este rabatabil, facand astfel posibil accesul mai simplu la ace.

Sistemul de potrivire longitudinala se poate insa monta si pe mesele existente. In acest caz, in mese trebuie frezate canalele longitudinale.

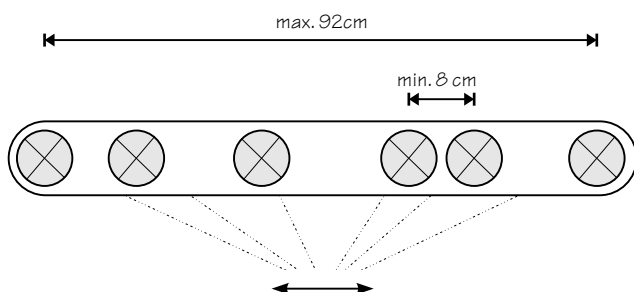
SISTEMUL PENTRU POTRIVIREA LONGITUDINALA

Se foloseste acolo unde reperele (de ex. bizeti) trebuie potrivite de-a lungul unei linii drepte, urmand ca apoi sa fie croite.

Sistemul are 6 ace, ordonate de-a lungul unei linii drepte. Ele se pot deplasa pe toata lungimea. Fiecare ac poate fi blocat / deblocat individual.



= ACE



MASA VEITH SYSTEM pentru potrivire longitudinala are urmatoarele dimensiuni:

Lungime:	109 cm
Latime:	44 cm
Inaltime:	80 - 90 cm, reglabil



SISTEMUL PENTRU POTRIVIREA IN SIMETRIE

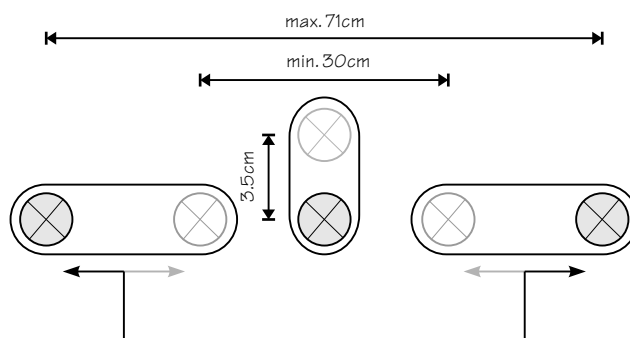
Se foloseste la spanuirea reperelor la care se cere simetrie (de ex. gulere). Sistemul are trei ace.

Acele extreme sunt reglabile fata de acul din mijloc.

Acest lucru se face cu ajutorul unei manivele.

In plus, acul din mijloc se poate regla in fata si in Spate, fata de acele laterale, tot cu ajutorul unei manivele.

Astfel pot fi fixate exod chiar si gulerele curbate puternic.



Masa VEITH SYSTEM pentru simetrie are urmatoarele dimensiuni:

Lungima:	88 cm
Latime:	44 cm
Inaltime:	80 - 90 cm, reglabil

Technische Änderungen vorbehalten.