

GEMINI NEST EXPERT

TASTE CU FUNCTII SPECIALE PENTRU ÎNCADRAREA MANUALA (1)

1. Rotirea sabloanelor

Buton stânga Mouse + rotita - rotește sablonul selectat în sens orar la gradul de libertate curent

SHIFT + CTRL+R - rotește forțat sablonul selectat împreună cu toate sabloanele din același produs la gradul de libertate curent

CTRL + R, CTRL + E - rotește sablonul selectat în sens orar sau antiorar cu pas fin (implicit pas de 1°, setabil)

ALT+Buton stânga Mouse + rotita - rotește sablonul selectat în sens orar sau antiorar cu pas fin numai dacă este permisă abatere de la fir drept (implicit pas de 1°, setabil)

2. Rasturnarea sabloanelor

F - rastoarna sablonul selectat în oglinda, perpendicular pe axa sa de fir drept (dacă este acceptat acest tip de flip)

CTRL + F - rastoarna sablonul selectat în oglinda, longitudinal pe axa sa de fir drept (dacă este acceptat acest tip de flip)

SHIFT + F - rastoarna în oglinda sablonul selectat, perpendicular pe axa de fir drept (dacă este acceptat acest tip de flip) forțat împreună cu toate sabloanele din același produs

CTRL-SHIFT-F - rastoarna în oglinda sablonul selectat longitudinal pe axa de fir drept (dacă este acceptat acest tip de flip) forțat împreună cu toate sabloanele din același produs

3. Miscarea sabloanelor cu mouse-ul

CTRL + mutare cu mouse-ul - inhibă repositionarea automată (SNAP) și lasă sablonul acolo unde este plasat manual, chiar dacă este suprapus cu alte sabloane

CTRL + click mouse-ul pe sablon - validează sablonul în poziția actuală, chiar dacă este suprapus peste alt sablon

ALT + mutare cu mouse-ul - indică vectorul de mișcare a sablonului până la primul obstacol (alt sablon) întâlnit de la poziția curentă a cursorului mouse-ului până la locul de unde a început tragerea sablonului; dacă nu se întâlnește nici un obstacol, sablonul va fi lăsat acolo unde i s-a dat drumul, și se va face repositionare automată



GEMINI NEST EXPERT

TASTE CU FUNCTII SPECIALE PENTRU ÎNCADRAREA MANUALA (2)

4. Miscarea sabloanelor din sageti sau numere de pe tastatura

SAGETI sau 8,2,4,6 de pe NumPad(Num Lock închis) - misca sablonul selectat sus-jos stânga-dreapta câte 1 cm pe directiile indicate de sageti la încadrarea simpla, sau cu câte un pas de repetitie a caroiajului (salt din grid în grid) la încadrările pe caroiaje sau liniaturi

1,3,7,9 de pe NumPad (Num Lock închis)- misca sablonul selectat câte 1 cm pe directie diagonala la încadrarea simpla, sau cu câte un pas de repetitie a caroiajului (salt din grid în grid) la încadrările pe caroiaje sau liniaturi

CTRL + SAGETI sau numere de pe NumPad - misca sablonul selectat cu pas de 10 ori mai mic decât cel setat pe directia sus - jos stânga - dreapta sau diagonal

SHIFT + SAGETI sau numere de pe NumPad - misca sablonul selectat pe directia sus - jos, stânga - dreapta sau diagonal pâna la primul obstacol întâlnit

ALT + SAGETI sau numere de pe NumPad - misca sablonul selectat pe directia sus - jos; stânga - dreapta sau diagonal direct pâna la primul obstacol întâlnit. Tiparul selectat poate sari peste tipare deja plasate daca exista suficient spatiu.

Taste rapide pentru ZOOM:

Click buton dreapta + rotita mouse - micsoreaza sau mareste imaginea

F4 - afiseaza pe ecran încadrarea pe toata lungimea sa

F5 - afiseaza pe ecran încadrarea pe toata latimea sa

Combinatii de taste utile:

CTRL-C - încadrare optimizata completa cu limita de timp

CTRL-P - optimizeaza automat sabloanele plasate

CTRL-U - scoate toate sabloanele de pe încadrare

CTRL-S - salveaza modificarile efectuate în planul de taiere curent

CTRL-Z - UNDO - anuleaza ultima modificare efectuata

SHIFT-CTRL-Z - REDO - reface ultima modificare anulata

CTRL-A - selecteaza toate sabloanele

SHIFT+ click cu mouse-ul - permite selectarea pe rând a mai multor sabloane pentru a face diverse operatiuni pe un sablon

