

Pikierschablone

Beitrag von „Pieks“ vom 21. April 2012, 23:10

Ernst, was spricht gegen eine Schablone aus 1cm dicken Holz? Die müsste verwindungssteif genug sein. Außerdem könnten auf beiden Seiten Bohrungen sein, nur eben um einen halben Abstand versetzt. So könnte man immer exakt am Rand anzwängen, müsste eben nur von Reihe zu Reihe die Schablone jeweils umdrehen.

Oberallervortrefflichste Grüße!

Tim