

Nařezávací / řezací nástroj - SCT

Jeden nástroj - dvě metody řezání. Nástroj SCT můžete využít pro klasické řezání v celé tloušťce materiálu, ale i pro nařezávání materiálu pouze do určité hloubky. Je vhodný pro materiály o tloušťce do 5 mm.

Nástroj SCT se používá pro nařezávání i klasické řezání materiálů o tloušťce do 5 mm.

Firma Zünd Zünd doporučuje nástroj SCT pro řezání katonů, hladkých lepenek a lakovacích desek. Proces řezání / nařezávání se provádí pomocí tažných nožů.

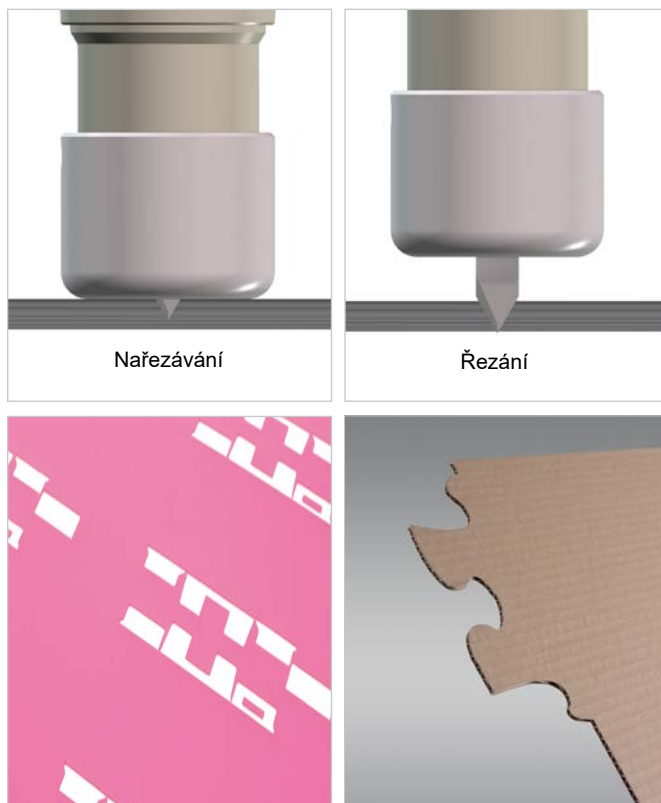
Řezání (skrz): Pro řezání je nůž pneumaticky povystrčen z nástroje a tím je prodloužena délka jeho ostří.

Potřebná hloubka řezu může být nastavena v softwaru ZCC.

Nařezávání: Pro nařezávání je nůž pneumaticky vtažen do nástroje a hloubka naříznutí se nastaví manuálně vysunutím špičky nože nad plochu fixního kluzáku. Nařezávání probíhá v tlakovém režimu, kdy je opřen kluzák o materiál nastaveným tlakem.

Tak je garantována konstantní hloubka naříznutí a tím i kvalita řezu.

Všechny ploché tažené nože Zünd jsou kompatibilní s tímto nástrojem. Volitelně lze také použít pružný kluzák pro zpracování zvláště náročných materiálů.



Detaily

Pro široké spektrum materiálů do tloušťky 5 mm

Pneumatické přepínání režimu zpracování - nařezávání / řezání

Kompatibilní se stroji **G3**, **S3**, **D3**.

Výhody

Vysoké rychlosti zpracování (závisí na materiálu)

Dvě metody zpracování: nařezávání, řezání

Široká nabídka tažených nožů Zünd
(viz Katalog příslušenství a spotřebního materiálu Zünd)

Nástroj SCT je plně integrován v softwaru ZCC.

Autorizovaný zástupce pro Českou a Slovenskou republiku
NEOTEC, spol. s r.o.

Jinonická 804/80 · 158 00 Praha 5 · T +420 257 289 511 · info@neotec.cz · www.zund.cz

ZÜND
swiss cutting systems