

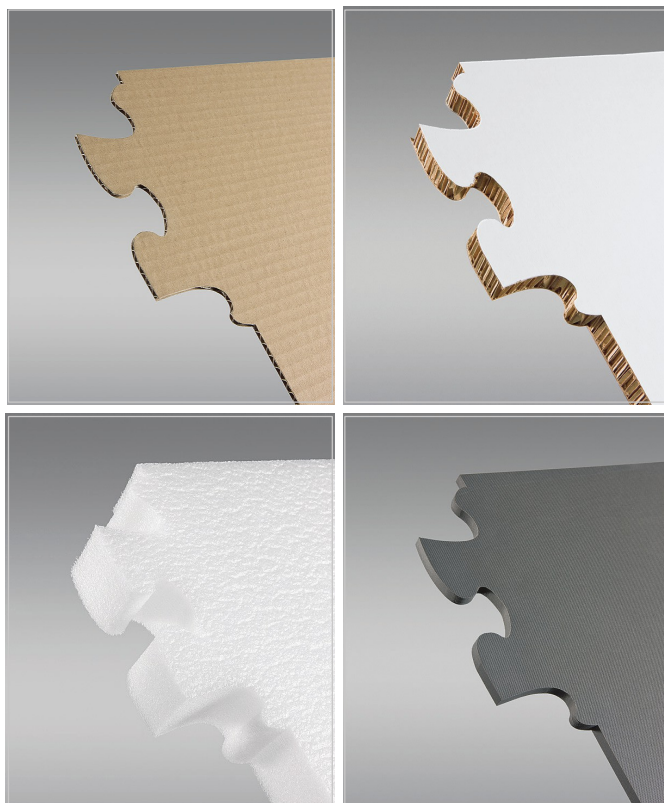
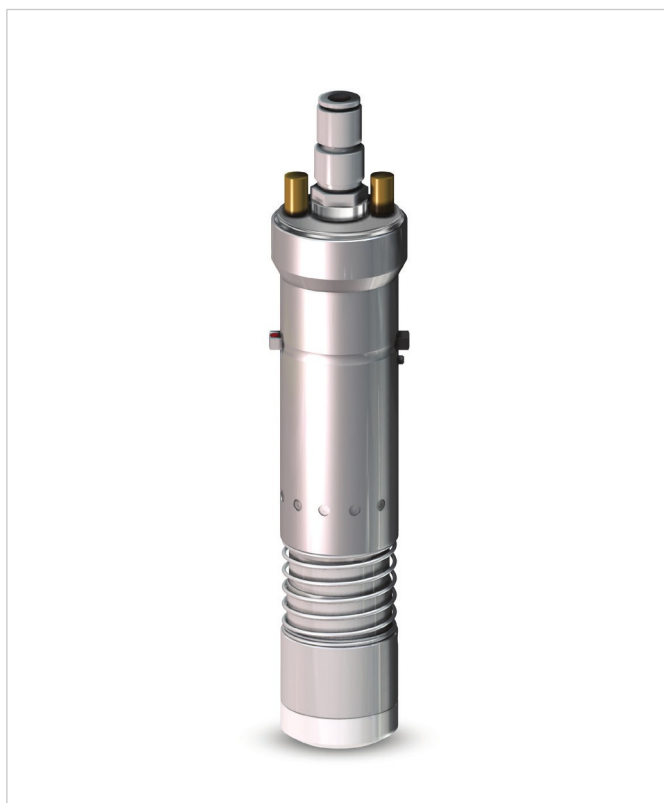
Pneumatický oscilační nástroj - POT

Vysoce výkonný pneumatický oscilační nástroj navržený pro řezání hutných a pevných materiálů.

Jak již název napovídá jedná se o oscilační nástroj poháněný tlakovým vzduchem. Je zvláště vhodný pro řezání tvrdých, hutných, často i vícevrstvých materiálů, ale může zpracovávat i ty měkké a tlustší. Použitím tlakového vzduchu v kombinaci s 8 mm zdvihem dělá z POT mimořádně výkonný nástroj. Aplikace pro POT zahrnují řezání kůží, kožešin, plstí nebo také vlnité lepenky.

Stejně účinný je také ve specializovaných aplikacích, jako je řezání vícevrstvých textiliích nebo zpracování gumových a pěnových materiálů, resp. voštin. V závislosti na aplikaci může být POT určeno pro nože s tloušťkou 0,6 mm a/nebo 1,5 mm. Na plotrech řady G3 lze pomocí POT s tloušťkou nože 1,5 mm řezat materiály až 50 mm silné.

Pro zpracování tenčích a jemnějších materiálů je vhodnější použít elektrický oscilační nástroj EOT.



ZSF.10-2012-m&k_sfr

Detaily

POT je dostupný pro tloušťku oscilačních břitů 0.6mm a/nebo 1.5mm.

Navrženo pro řezání hutných a tvrdých materiálů.

Tlak zpracování do 0.8 MPa.

Vyžaduje stlačený vzduch 0,8MPa, 300 - 400 l/min.

Kompatibilní s **G3, S3, L3, D3**

Benefity

Široké spektrum aplikací a využití.

Kompatibilní s rozsáhlou nabídkou oscilačních břitů Zünd

Pohon stlačeným vzduchem dodává nástroji vysoký výkon.

Plně podporovaný v programu Zünd Cut Center.

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

Jinonická 804/80 • 158 00 Praha 5 • T +420 257 289 511 • F +420 233 312 515 • info@neotec.cz • www.zund.cz

ZÜND
swiss cutting systems