

Pneumatický prostřihovač plechu

VŠEOBECNÉ POUŽITÍ

Ruční prostřihovače jsou používány k prostřihování plechu nebo lisovaného materiálu jako je ocel, hliník, barevné kovy, umělá hmota, stejně tak je možno je použít k vnějším nebo vnitřním výřezům různých forem. U obou prostřihovačů (typ N35-060X a N50-060X) může být otočena hlavice nástroje o 90°. Tím je umožněn směr řezu příčně k ose motoru. Ruční prostřihovač N35-060X je vybaven prostřihovací vložkou pro neomezené otáčení 360° (otočení na místě). Prostřihovač N50-060X může vysekávat přes sražené hrany 90° a kromě toho ho lze použít k oddělení profilů a trubek. Ergonomický systém obouručního držení umožňuje prostřihování minimálně vynaloženou silou. Střížník i střížnice lze snadno vyměnit, střížník je možno vícekrát přeastřit.

Optimální ovladatelnost

Vysoký řezný výkon

Optimální životnost díky robustní konstrukci

BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

Při používání pneumatického nářadí DEPRAG INDUSTRIAL musí být dodržovány základní bezpečnostní předpisy, aby se předcházelo úrazu nebo poškození nářadí. Přečtěte si pozorně všechny pokyny uvedené v návodu k použití.



*Prostřihovač plechu
Typ N35-060X*

