



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 přestříh.

Optimální ovladatelnost

Vysoký řezný výkon

Optimální životnost díky robustní konstrukci



*Prostřihovač plechu
Typ N35-060X*

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.

