

簡単装着で 型交換の時間と手間を節約

ツメやボルト・スペーサ・ワッシャを
組み合わせたり探したりする手間を排除します。

テコの原理で楽に締め付け

従来のツメ式クランプに比べて抜群の作業性。
専用工具で軽く確実に締め付け完了。

柔軟な対応力

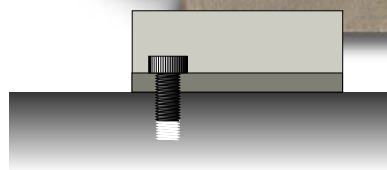
アームがスライドする自動T溝なみの対応力。
締め付け高さ範囲も大きく
多様な金型に対応します。

堅牢でシンプルな構造

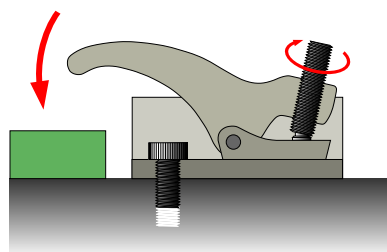
ドイツメーカーによる堅牢な鍛造で
繰り返し使用に耐えるシンプル設計です。

優れたコストパフォーマンス

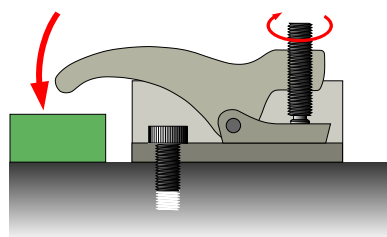
ダイクランプ・T溝に比べ
ローコストで高い効果を発揮します。



1 本体をプラテンに締結



2 アームユニットをスライドさせ
ボルトを締めるとアームが下降



3 力をかけずに金型を確実に固定



【ラインナップ】 8個で1セット・専用工具はねじ規格ごとに別途用意

品番	対応成形機	プラテンねじ	締め高さ範囲	ツメ移動量	全長	締め力
062-026-10	~30 tf	M10	5~26 mm	26 mm	75 mm	40 kN
064-026-12	~30 tf	M12	5~26 mm	26 mm	75 mm	40 kN
072-050-12	30~50 tf	M12	5~50 mm	62 mm	95 mm	20 kN
072-060-16	50~200 tf	M16	5~60 mm	72 mm	110 mm	30 kN
072-070-20	200~350 tf	M20	5~70 mm	85 mm	125 mm	40 kN

●上記規格以外の大型機用もあります。詳しくはお問い合わせください。