



商品名 *

油圧式ユニバーサルプラーセット

工業と商用車での特に大型の固着したベアリング、歯車、ディスクなどの引き剥がし、分離、打ち抜き用。

商品番号 Y38-300


シリーズ YX8-X00

JANコード 4021176870835



	技術属性	メートル	インペリアル
	スパン 外側	330 - 900 mm	13 inch
	クランプ深さ	520 mm	20 1/2 inch
	テンションボルト幅	135 - 300 mm	5 3/8 - 11 7/8 inch
	テンションボルト深さ	300 mm	11 7/8 inch
	シャフトの直径	30 - 250 mm	1 3/16 - 9 7/8 inch
	ボールベアリングの内径	75 - 230 mm	
	2本アームプラーとしての最大負荷	25 t	27.5 US t
	3本アームプラーとしての最大負荷	30 t	33.0 US t
	テンションボルトとのみのプーリング装置としての最大負荷	25 t	27.5 US t
	セパレーターとのプーリング装置としての最大負荷	20 t	22.0 US t
	内抜きエキストラクターとのプーリング装置としての最大負荷	20 t	22.0 US t



	Technisches Attribut	メートル	インペリアル
max.	最大圧力	617 bar	617 bar
	重量	188 kg	
	フックの数	3	3



テクノロジー



油圧

油圧機能を使ったプーラー工具



次のものから構成されています:

商品番号	商品名
Y-321-E	内抜きエキストラクター
YHP-325	油圧式手動ポンプ
Y-315-5	油圧引っ張り/圧迫プーリング装置用セパレーター
YDB-33E	シリンダーラム用プレッシャーパッド
YRH-302	油圧シリンダーラム
Y30-180	プーリング装置(ポンプドライブ用油圧ホローピストンシリンダー無し)
Y30-206	旋回可能な爪付き3本アームプーラー(ポンプドライブ用油圧ホローピストンシリンダー無し)
Y318-36-P	一組のタイボルト205 mm
Y318-33	クイック調整ナット
Y318-38-P	一組のタイボルト710 mm
Y318-41-P	一組のタイボルト用ジョイント
Y305-20	2本アームクロスビーム
Y318-10	ハンドクランク
Y318-11	中央スピンドル