



AUTOMATISCHE DRAADSNIJMACHINE 1224

RIDGID

Kenmerken

- Snijdt een breed scala pijpen, zwarte, gegalvaniseerde en met kunststof beklede pijpen evenals RVS, IMC en doorvoerbuizen met grote wanddikte, en tevens stangen tot 30 Rockwell C
- Een inductiemotor helpt het geluid te minimaliseren
- Dankzij een speciale motor met condensator voor starten/condensator voor draaien kan de 1224 een breed assortiment materialen snijden waarbij een spanningsdaling optreedt
- 1/4"-2" universele snijkop; 2 1/2"-4" terugwijkende snijkop voor snijden van tapse of rechte NPT/NPSM- of BSPT/BSPP-schroefdraden
- Constante en correcte smering van snijkussens en werkstuk via koeloliesmeersysteem via de kop



Varianten (3)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Spanning (V)	Frequentie
41-10452-464	26097	230	60
41-10452-466	1224 (31442)		
41-10452-468	26112	115	50