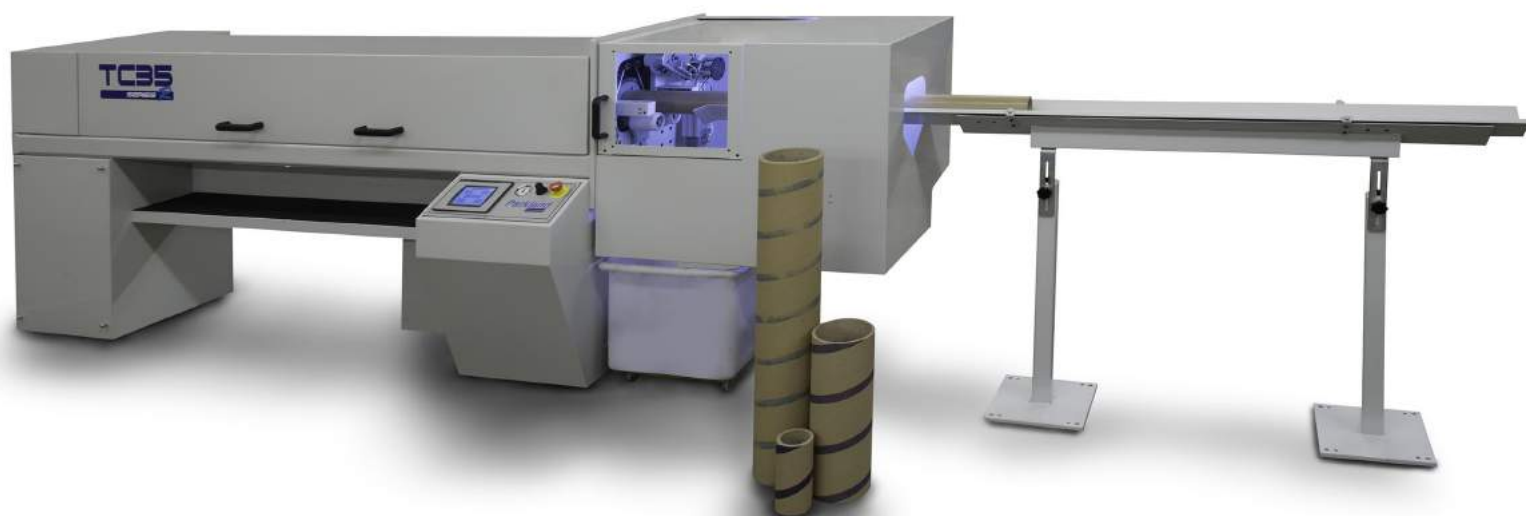


# Gamme des coupeuses de mandrins



**SERIES**

**R**

**Parkland**  
International

# TC10

SERIES R



La coupeuse Parkland TC10 Série R est une machine manuelle compacte à la fois pratique, efficace et économique. Elle offre une découpe précise, nette et de qualité et ses réglages peuvent être rapidement modifiés pour accueillir des diamètres intérieurs allant de 25,4mm (1") à 152,4mm (6") et des épaisseurs de paroi allant jusqu'à 20mm (3/4") sur carton et 11mm (7/16") sur plastique. Pour des mandrins d'une longueur comprise entre 1500mm (59") et 3000mm (118") avant découpe.

# TC20

SERIES R



La coupeuse Parkland TC20 Série R est une machine manuelle à entraînement de surface à la fois pratique, efficace et économique ; elle est idéale pour la découpe de mandrins de base longs et à diamètre important. Elle offre une découpe précise, nette et de qualité et ses réglages peuvent être rapidement modifiés pour accueillir des diamètres allant de 70mm (2-3/4") à 400mm (16") et des épaisseurs de paroi allant jusqu'à 13mm (1/2") sur carton. Pour des mandrins d'une longueur comprise entre 1500mm (59") et 3500mm (140") avant découpe. La découpe est effectuée par une lame rotative à course libre.

# TC25

SERIES R



La coupeuse Parkland TC25 Série R est une machine semi-automatique idéale pour les clients recherchant un fini précis et de haute qualité avec une intervention minimale de l'opérateur. Machine automatique d'entrée de gamme possédant des réglages simples et rapides pour des diamètres intérieurs compris entre 25,4mm (1") et 152,4mm (6") et des épaisseurs de paroi allant jusqu'à 20mm (3/4") sur carton et 11mm (7/16") sur plastique, elle est idéale pour les utilisations modérées. Pour des mandrins de base de 1500mm (60") à 2000mm (80") avant découpe.

# TC35

SERIES R



La coupeuse Parkland TC35 Série R est une machine automatique idéale pour les clients recherchant un fini précis et de haute qualité avec une intervention minimale de l'opérateur. Avec ses fonctionnalités automatiques supplémentaires et ses réglages simples et rapides pouvant accueillir différents diamètres intérieurs entre 12,7mm (1/2") et 152,4mm (6") et des épaisseurs de paroi allant jusqu'à 20mm (3/4") sur carton et 11mm (7/16") sur plastique, elle est idéale pour les utilisations modérées à intensives. Pour la découpe de mandrins d'une longueur comprise entre 1 500mm (59") et 3 000mm (118") avant découpe. En option, des systèmes de chargement de mandrins peuvent être montés sur le point de vente ou ultérieurement pour une automatisation totale et un cycle de découpe continu.

# TC40

SERIES R



La coupeuse Parkland TC40 Série R est une machine automatique qui donne la priorité à une finition précise et de qualité avec une intervention minimale de l'opérateur et donne au mandrin un fini hautement poli et exempt de bavures. Avec ses fonctionnalités automatiques supplémentaires et ses réglages simples et rapides pouvant accueillir différents diamètres intérieurs entre 12,7mm (1/2") et 152,4mm (6") et des épaisseurs de paroi allant jusqu'à 20mm (3/4") sur carton et 11mm (7/16") sur plastique, elle est idéale pour les utilisations modérées à intensives. Pour la découpe de mandrins de base d'une longueur comprise entre 1 500mm (59") et 3 000mm (118") avant découpe. En option, des systèmes de chargement de mandrins peuvent être montés sur le point de vente ou ultérieurement pour une automatisation totale et un cycle de découpe continu.

# TC45

SERIES R



La coupeuse Parkland TC45 Série R est une machine automatique mise au point spécialement pour la découpe de mandrins de base de grand diamètre et pour les clients recherchant un fini précis et de grande qualité avec une intervention minimale de l'opérateur. Avec ses fonctionnalités automatiques supplémentaires et ses réglages simples et rapides pouvant accueillir différents diamètres intérieurs entre 76,2mm (3") et 304,8mm (12") et des épaisseurs de paroi allant jusqu'à 20mm (3/4") sur carton et 11mm (7/16") sur plastique, elle est idéale pour les utilisations modérées à intensives. Pour la découpe de mandrins de base d'une longueur comprise entre 1 500mm (59") et 3 000mm (118") avant découpe. Un bras de découpe mobile permet à la machine de découper une plage plus large de diamètres de mandrin.