

CANVIK® M5

A SCANGRIP PRODUCT

Bremsscheiben- Abdrehmaschine



*Neues, patentiertes Modell
Kurze Rüstzeit und einfache Bedienung*

- SIMPLIFICATION BY INNOVATION

CANVIK M5 - A SCANGRIP PRODUCT

Seit mehr als 25 Jahren produzieren und verkaufen wir die Canvik Bremsscheibenabdrehmachines an professionelle Anwender in aller Welt. Alle diese Erfahrungen und unser technisches Know-how haben wir für die Entwicklung der Canvik M5-Abdrehmachine genutzt. Die M5 on-car Bremsscheibenabdrehmachine wird direkt an der Bremssattel-Halterung montiert und die Bremsscheibe parallel zum Sitz des Bremssattels beidseitig abgedreht. Dadurch werden Parallelitäts- und Planschlagtoleranzen immer genauestens eingehalten.



Das neue, patentierte **SCHNELLSPANNSYSTEM** mit der kurzen Rüstzeit und leichten Bedienung ist sehr **zeitsparend** und **bedienungsfreundlich**. Am allerwichtigsten ist natürlich die **einwandfreie Qualität der Arbeit** dank des automatischen, Zentrierens der Abdrehmachine auf der Bremsscheibe. Das **Universalsystem** ist für die Mehrheit aller Autos und leichte Lieferwagen geeignet.

Der **HANDBETRIEBENE ODER AUTOMATISCHE VORSCHUB IN BEIDEN RICHTUNGEN** und die variable Vorschubgeschwindigkeit sorgen gemeinsam mit dem **VERSTELLBAREN AUTO-STOPP** für ein schnelles und unkompliziertes Abdrehen.

Schnelle Montage der **MOBILEN ANTRIEBSEINHEIT** mit Standard-Flanschen (für 4 oder 5 Radbolzen). Das neue, patentierte, **FLEXIBLE A5 TRANSMISSIONSSYSTEM** ist leicht einzusetzen und zeitsparend, indem das Einstellen des Maschinengestells entfällt. Ferner ermöglicht das flexible Transmissionssystem, dass der Motor in Bodennähe angebracht ist und gewährleistet damit ein sicheres und ruhiges Abdrehen.



Der Motor mit zwei Drehgeschwindigkeiten, Links- und Rechtslauf wird von der **MOBILEN ANTRIEBSEINHEIT** bedient. Und wenn die A5 nicht in Betrieb ist dient die Einheit zum handlichen Aufbewahren des Maschinenkopfes und Zubehörs



SCANGRIP A/S
Rytterhaven 9
DK-5700 Svendborg

Tel. +45 6320 6320
Fax +45 6320 6321

• scangrip@scangrip.com
• www.scangrip.com