

Schleifwerkzeuge

Aggressive und langlebige Fächerscheibe

Mit der Evolution G-AK stellt Dronco, Wunsiedel, eine neuartige Fächerschleifscheibe mit einer Leistungsfähigkeit vor, die bisher gekannte Werte in den Schatten stellt. Durch das kontinuierliche selbstständige Nachschärfen des Keramikorns ist das verwendete Schleifband sowohl in der Abtragsleistung als auch bei der Standzeit bisher verwendeten Zirkonkorundschleifbändern überlegen.

Die keramischen Schleifkörner sitzen bei dem Schleifband auf einem robusten Polyesterrücken, der ebenfalls zur hohen Belastbarkeit beiträgt. Eine Vollkunstharzbindung mit schleifaktiven Zusatzstoffen garantiert auch bei hoher Belastung die anhaltende Festigkeit der Schleifkörner auf der Unterlage. Das Schleifband wird in fächerartigem Aufbau auf einen Gewebeteller aufgebracht.

Die Evolution G-AK eignet sich hervorragend für alle Arbeiten auf Stahl oder Edelstahl. Die höhere Abtragsleistung führt zu einer spürbaren Zeit- und damit Kostenersparnis gegenüber bisher eingesetzten Scheiben. Daneben sind auch Heavy-duty-Schleifarbeiten oder Spezialaufgaben wie die Bearbeitung von hochlegierten Stählen, Titan- und Nickelbasislegierungen sowie Chrom- und Chrom-Nickel-Stahl, Messing oder Bronze prädestinierte Anwendungsbereiche.

Dronco bietet diese Fächerschleifscheibe in verschiedenen Gewebetellerdurchmessern und unterschiedlichen Körnungen an, sodass nach Angaben des Unternehmens für jeden Anspruch und Anwendungsfall das richtige Produkt zur Verfügung steht.

red ♦