

TS 440

Innovativer 3,2-kW-Trennschleifer mit STIHL QuickStop Trennscheibenbremse

Variante

TS 440 , 350mm
42380112820

Preis

1.549,00 €
(inkl. MwSt.)



Innovativer Trennschleifer für 350-mm-Trennscheiben. Mit erweiterter Schutzverstellung und STIHL QuickStop Trennscheibenbremse. Durch die erweiterte Schutzverstellung wird die Schnittführung auf engem Raum beim Trennen von Rohren, in Ecken und bei Wandschnitten deutlich erleichtert. Serienmäßig ausgestattet mit elektronischer Wassersteuerung, Langzeit-Luftfiltersystem für eine lange Filterstandzeit und Antivibrationssystem. Kräfteschonendes Anwerfen dank STIHL ElastoStart und sparsamer 2-Mix Motor.

Technische Daten

Hubraum cm ³	66,7
Leistung kW/PS	3,2/4,4
Gewicht kg ¹⁾	11,1
CO2 g/kWh	747
Schalldruckpegel dB(A) ²⁾	98
Schalleistungspegel dB(A) ²⁾	109
Vibrationswert links/rechts m/s ² ³⁾	3,6/3,9
Maximale Schnitttiefe mm	125

¹⁾ Unbetankt, ohne Trennschleifscheibe

²⁾ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

³⁾ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

Ausstattung

Serienausstattung

STIHL Elektronische Wassersteuerung (A)

Die Wasserzufuhr wird automatisch ein- und ausgeschaltet. Die Bedienung und Dosierung der Wassermengen erfolgt bequem über das Tastenfeld.

Magnesiumschutz

Der Trennscheibenschutz aus Magnesium-Druckguss ist besonders leicht. Die Schutzverstellung und Wasserführung sind in ergonomischem Design ausgeführt.

STIHL Antivibrationssystem

Pufferelemente reduzieren die Übertragung von Motorschwingungen auf Hände und Arme. Dies schont Kräfte beim Freihandschneiden. (Abb. ähnlich)

Dekompressionsventil

Das Dekompressionsventil lässt beim Anwerfen einen Teil des verdichteten Gemisches aus dem Zylinder entweichen. Dadurch wird die erforderliche Zugkraft am Anwerfseil deutlich reduziert. Die Bedienungsperson wird entlastet und das gesamte Anwerfsystem des Motorgerätes geschont. (Abb. ähnlich)

STIHL ElastoStart

Als Folge des Kompressionsdrucks entstehen beim Anwerfen von Zweitakt-Motoren ruckartige Kräfte, die Muskeln und Gelenke belasten. ElastoStart vermindert dies spürbar. Ein spezielles Dämpfungselement im Anwerfgriff dehnt sich entsprechend der Zugkraft aus und bewirkt so einen gleichmäßigen Anwerfvorgang ohne ruckartige Kraftspitzen. (Abb. ähnlich)

Reservieren



Diese Produkte können unverbindlich online reserviert und in unserem stationären Geschäft abgeholt werden. Hier bieten wir Ihnen persönliche Beratung und fachmännischen Service. Da uns vor allem Ihre Sicherheit sehr am Herzen liegt, bieten wir Ihnen eine umfassende persönliche Einweisung für eine sichere Handhabung.

Online kaufen und abholen



Diese Produkte können online gekauft und in unserem stationären Geschäft abgeholt werden. Hier bieten wir Ihnen persönliche Beratung und fachmännischen Service. Da uns vor allem Ihre Sicherheit sehr am Herzen liegt, bieten wir Ihnen eine umfassende persönliche Einweisung für eine sichere Handhabung.