

CARBURATORI POLINI Ø32 e Ø34: SEMPRE PIU' BIG

Il catalogo Polini Motori si arricchisce di due nuovi carburatori ancora più grandi con diametro 32 e 34, universali per motori 2T e 4T. I carburatori Polini sono ora disponibili in sei differenti diametri: 24, 26, 28, 30, 32 e 34 mm.

Si distinguono per avere la valvola piatta in lega leggera cromata per migliorare lo scorrimento, resistentissima all'abrasione e all'usura.

Prima della vendita vengono eseguiti all'interno della Polini Motori IMPORTANTISSIMI CONTROLLI per avere sempre i medesimi parametri di regolazione della carburazione e per fare la differenza sulla qualità dei carburatori venduti dalla Polini. Nello specifico:

- ogni carburatore viene sottoposto a controlli del livello galleggiante
- ogni carburatore viene sottoposto a controlli di tenuta pressione dello spillo

I carburatori Polini consentono prestazioni performanti a ogni regime di rotazione. Assicurano maggior spunto e ripresa nelle partenze migliorando anche l'allungo in velocità massima. Ottimizzano l'erogazione della potenza. Consentono una più semplice messa a punto grazie anche all'ampia disponibilità di delle varie misure di getti Polini.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Carburatori fusi in lega leggera di alluminio.

Lavorazioni effettuate su centri a controllo numerico.

Condotto di aspirazione lavorato che assicura massima precisione e massime performance.

Codice prodotti

201.0170 carburatore Ø 32

201.0171 carburatore Ø 34

Ø32 and Ø34 POLINI CARURETORS: EVEN BIGGER

The Polini Motori catalogue has been enriched by two new universal bigger carburetors with a diameter of 32 and 34 mm for 2 and 4 stroke engines. The Polini carburetors are now available in six diameters: 24, 26, 28, 30, 32 and 34mm.

Their peculiarity consists in having a flat valve made of chromed light alloy to improve the sliding and more resistant to abrasion and wear.

Before selling them, each carburetor is subject to VERY IMPORTANT CONTROLS in Polini Motori, in order to maintain the same carburetion adjusting parameters and make a difference over the quality of the carburetors sold by Polini.

In detail:

- each carburetor is subject to meticulous controls of the float level
- each carburetor is subject to meticulous controls of the needle pressure tightness

The new Polini carburetors grant great performance at every rpm. They assure more pick up and acceleration when starting improving also the speed. They optimize the power output. They allow an easy set up thanks to the different measures of the Polini jets.

TECHNICAL FEATURES

Carburetors die-cast in aluminum light alloy

Workings made in CNC centers

Worked intake duct which grants maximum precision and performance

PART NUMBERS

201.0170 D. 32 carburetor.

201.0171 D. 34 carburetor.

CARBURATEURS POLINI Ø32 et Ø34: TOUJOURS PLUS «BIG»

Le catalogue Polini Motori s'enrichit de deux nouveaux carburateurs encore plus grands avec Ø 32 et 34, universels pour moteurs deux temps et quatre temps. Les carburateurs Polini sont disponibles en six diamètres: 24, 26, 28, 30, 32 et 34 mm.

Ils s'on pourvut d'une soupape plat en alliage léger chromée, très résistante à l'abrasion et à l'usure, qui améliore le glissement.

Avant la vente, les techniciens de Polini Motori effectuent des CONTROLS TRES IMPORTANTS pour garder les même paramètres de réglage de la carburation et pour faire la différence sur la qualité des carburateurs vendus par Polini Motori. Spécifiquement:

- chaque carburateur es soumis à des scrupuleux contrôles du niveau du flotteur
 - chaque carburateur es soumis à des scrupuleux contrôles de la tenue du pointeau
- Les carburateurs Polini permettent d'avoir des prestations plus performantes à chaque régime de rotation. Ils assurent une meilleure accélération et reprise, en améliorant aussi l'allonge en vitesse maximum et en optimisant le refoulement de la puissance. Ils permettent un plus simple réglage grâce à la grande disponibilité des différentes mesures des gicleurs Polini.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Carburateurs fabriqué en alliage léger d'aluminium.

Usinage effectué dans des machines à commande numérique CNC.

Conduit d'aspiration travaillé qui assure une précision et des performances maximum.

Référence produit

201.0170 carburateur D.32.

201.0171 carburateur D.34.

POLINI VERGASERN Ø 32 und Ø34: IMMER MEHR „BIG“

Der Polini Ersatzteilkatalog wurde angereichert mit zwei größeren neuen Universalvergäsern Ø 32 und Ø34 für Zwei- und Viertaktmotoren. Die Vergäser sind mit sechs Durchmessern lieferbar: 24, 26, 28, 30, 32 und 34 mm.

Sie heben sich hervor durch das verchromte Flachventil aus leichter Legierung, welches das Gleiten verbessert, welches auch sehr Reibungs- und Abnutzungsbeständig ist.

Bevor dem Verkauf, wurde jede Vergäser SORGFÄLTIGEN KONTROLLEN im Polini Motori unterzogen, um dieselben Vergäsungsregelungsparametern zu halten und den Unterscheid der Qualität der Polini Vergäsern zu machen. Im Einzelnen:

- Wurde jede Vergäser sorgfältigen Kontrollen des Schwimmerstands unterzogen
- Wurde jede Vergäser sorgfältigen Kontrollen der Nadelhaltung unterzogen

Diese Vergäser bewirken eine außerordentliche und beständige Leistungsabgabe bei allen Motorumdrehungen. Sie bewirken ebenso einen besseren Anlauf, sowie eine bessere Schaltung beim Start, und verbessern ebenfalls den Spurt bei Maximalgeschwindigkeit.

Sie optimieren die Leistungsversorgung. Sie bewirken eine einfachere Einstellung, auch dank der reichhaltigen Verfügbarkeit von Polini Düsen, mit verschiedenen Maßen.

Technische Merkmale

Vergäser aus leichter Aluminiumlegierung verschmolzen.

Die Bearbeitungen wurden in rechnergestützten, numerischen Steuerungen gemacht. Bearbeiteter Einlaßkanal, der die Maximalpräzision und beständige Leistungsabgabe erlaubt.

Artikelnummern:

201.0170 Vergäser Ø 32.

201.0171 Vergäser Ø 34.

CARBURADORES POLINI Ø32 y Ø34: SIEMPRE MÁS GRANDE

El catálogo de productos Polini Motori se amplía con dos nuevos carburadores universales Ø 32 y 34 para motores de 2T y 4T. Ahora los carburadores Polini están disponibles en seis diámetros: 24, 26, 28, 30, 32 y 34 mm.

Se distinguen por tener la válvula en aleación ligera cromada para mejorar el deslizamiento y ofrecer una gran resistencia a la abrasión y el desgaste.

Antes de la venta, Polini Motori hace **IMPORTANTÍSIMOS CONTROLES** para garantizar siempre los mismos parámetros de regulación de la carburación y marcar la diferencia de la calidad de los carburadores vendidos por Polini. En detalle:

- Se ha controlado el nivel del flotador de cada carburador
- Se ha controlado lo apretado de la presión de aguja de cada carburador

Los carburadores Polini ofrecen grandes prestaciones a cualquier régimen de revoluciones. Aseguran un mayor impulso y recuperación en la salida, mejorando también el alargamiento a velocidad máxima. Mejora la entrega de potencia. Permite una puesta a punto más simple gracias a la amplia disponibilidad de las distintas medidas que ofrece Polini.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Carburadores de aleación ligera en aluminio.

Fabricación realizada en centros de control numérico.

Conducto de admisión que garantiza la máxima precisión y el máximo rendimiento.

Código productos

201.0170 carburador D. 32.

201.0171 carburador D. 34.