

NEWS

Caricamento "Speed&Go", un sistema rapido per i decespugliatori



Speed&Go, the new line filling system for brushcutters

a cura della Redazione

Semplice, pratico e versatile: queste le caratteristiche di "Speed&Go", l'innovativo sistema di caricamento facilitato per testine da decespugliatore, prodotto da Efco e Oleo-Mac (Gruppo Emak), che include una testina e un disco di filo in nylon e che consente la sostituzione del filo in dieci secondi e solo tre gesti. La ricarica avviene tramite un dischetto di filo già avvolto e pronto all'uso: si apre la testina, si inserisce il disco di filo e si chiude la testina per riprendere il lavoro, il tutto senza il supporto di attrezzi.

Un secondo sistema, denominato "Tap&go", permette la regolazione della lunghezza del filo, agevolando le operazioni di taglio durante l'uso, e grazie al sistema di fissaggio con adattatori la testina può essere montata su tutti i decespugliatori presenti in commercio, garantendo sempre il miglior fissaggio e una riduzione delle vibrazioni. La testina, compatta, ha un diametro di 130 mm e si caratterizza per il pomello sagomato con profilo ribassato e il corpo in copolimero rinforzato con fibra di vetro che assicura la massima resistenza agli impatti e all'usura anche negli impieghi più impegnativi. L'esclusiva sezione con il perfetto mix tra tondo/quadrato garantisce efficacia nel taglio, riduzione delle vibrazioni e lunga durata, grazie alla speciale miscela di componenti plastici utilizzati e al processo produttivo brevettato.

by Editorial Staff

The Emak Group's innovative Speed&Go is a simple, practical and versatile line filling system for reloading brushcutter heads, marketed under the Efco and Oleo-mac brand names, which enables the operator to replace the brushcutter line in three simple movements in only ten seconds.

Reloading the head is done with a disc of nylon line already wound and ready use for replacing the worn out line by opening the head and inserting the disc to resume work, all without the use of tools.

A second system, Tap&Go, allows the adjustment of the line length to facilitate cutting during work and, thanks to the fastening system with special adapters, the head can be fitted to all brushcutters available on the market while guaranteeing better mounting and reduced vibrations.

The compact head, 130 mm in diameter, is equipped with an ergonomic knob with a low profile and a body molded from fiberglass reinforced copolymer for ensuring maximum resistance to impact and wear, even in the most demanding operating conditions.

The exclusive geometry of the line combining the round/square sections guarantees excellent cutting, lower levels of vibration and great durability, thanks to the special combination of the plastic components used and the patented manufacturing process.