



€ 11,24

monta su barra da 20 cm | 8 pollici

Spedito in 24 ore



Descrizione

Catena motosega OREGON® 91PX032E

3/8" basso profilo x 1,3 mm | 32 maglie | Chamfer-Chisel™

monta su barra da 20 cm | 8 pollici



Catena a contraccolpo e vibrazioni ridotte, ideale per l'uso domestico e hobbistico.

Campi di utilizzo: Manutenzione delle proprietà | Legna da ardere | Proprietari di immobili

Codice Oregon®: 91PX032E | Passo catena: 3/8" basso profilo | Spessore catena: 1,3 mm - .050" | Numero maglie: 32 | Lunghezza barra: 20 cm - 8" | Diametro tondino: 4,0 mm - 5/32"

Caratteristiche delle catene motosega OREGON 91PX



Taglienti Chamfer-Chisel™

I taglienti "chamferchisel" hanno una forma angolare con angoli di taglio smussati e gemelli, che offrono una performance eccezionale, lunga durata e manutenzione agevole rispetto alle catene a dente tondo.

Le dime di controllo ricurve, insieme alle maglie di collegamento antiurto offrono un'eccellente protezione contro il contraccolpo.

LubriLink™: le maglie di collegamento della catena hanno una piccola cavità



Questa piccola cavità nelle maglie di collegamento della catena della motosega intrappola l'olio affinché alimenti le parti mobili della catena. Questa caratteristica conferisce anche ulteriore robustezza alla maglia di collegamento.

LubriWell®: le maglie motrici della catena hanno un piccolo foro



Questo foro aiuta a portare l'olio per tutta la lunghezza della barra guida. Aumenta la lubrificazione nelle zone di maggiore attrito attorno al puntale del pignone e fra i lati della catena e la scanalatura della barra

Vibe ban®: funzione di riduzione delle vibrazioni della catena motosega

Quasi tutte le catene per motoseghe OREGON® incorporano una funzione per ridurre le vibrazioni, che riduce la quantità di vibrazioni trasmesse alle mani dell'utente, aumentando la sicurezza e la durata del taglio del legno.

A chi è adatta la catena motosega 91PX?

Area di manutenzione: 500 mq

Esperienza utente: principiante - utente occasionale

Giorni di utilizzo: fino a 10 giorni all'anno

Dimensione motosega: fino a 45 cc

Dimensione del legno da tagliare: da 0 a 30 cm di diametro

Tagliente Chamfer-Chisel™

I taglienti "chamferchisel" hanno una forma angolare con angoli di taglio smussati e gemelli, che offrono una performance eccezionale, lunga durata e manutenzione agevole rispetto alle catene a dente tondo.

Maglia motrice antiurto Low Kickback™

Le maglie motrici antiurto riducono il contraccolpo.

Questa catena monta sulle seguenti marche e modelli di motosega

Tutte le barre e catene sono originali OREGON®, le marche e modelli di motoseghe sono presenti solo come riferimento e sono di proprietà delle rispettive aziende.



La lunghezza della barra si riferisce alla lunghezza utile di taglio, come si vede dalla figura a sinistra.

**Marca motosega
HUSQVARNA®**

**Modelli
250 PS | 23 | 36 | 41 | 136 | 137 | 141 | 142 | 236e* | 240e* | 243 | E 16
| E 316 | E 317 | E 321**

Per alcuni modelli di motosega sono disponibili diversi tipi di barra e catena, con le stesse dimensioni ma con caratteristiche tecniche differenti, spiegate nel dettaglio in ogni pagina prodotto. Su alcuni modelli possono essere montate barre con diversi attacchi in base all'anno di produzione, controlla sempre che le misure dell'attacco barra corrispondano con quelle della barra montata sulla tua motosega. Alcuni modelli di motosega possono montare diversi passi in base al pignone montato. L'elenco non è esaustivo, questa catena può andare bene anche su motoseghe non in elenco. **Controlla sempre passo, spessore e numero di maglie della tua catena prima di effettuare l'ordine.**

Vuoi saperne di più sulle catene e le barre per motosega? Hai dei dubbi? Consulta il [Manuale Oregon® delle catene | barre | motosega](#)

Non trovi il tuo modello di motosega? Consulta le [tabelle barre - catene in base alla marca e modello di motosega](#)

Cerchi un'altra misura di catena? Consulta le [tabelle delle catene in base a passo e spessore](#)

E' vietata la copia di testi, immagini e tabelle da questo sito senza nostra autorizzazione scritta | RicambiX.com | Giugno 2016.