



## BARRE PROFESSIONALI CANNON

### CANNON PROFESSIONAL BARS



Dal 1955 CANNON CANADA produce le migliori barre a livello mondiale, con una qualità semplicemente ineguagliabile.

Le barre CANNON da competizione ed ULTRA-PROFESSIONALI sono destinate ad un target di boscaioli professionisti. Per decenni CANNON CANADA ha rifornito il mercato super-professionale forestale del NORD AMERICA (CANADA e STATI UNITI).

Le barre CANNON sono prodotte con acciaio di altissima qualità, formulato su misura, laminato a freddo e ricotto.

L'acciaio speciale CANNON presenta una particolare miscela di CROMO per aumentare la resistenza all'usura ed una concentrazione extra di MOLIBDENO per conferire alla barra una resistenza imbattibile.

Dalla materia prima ogni barra viene tagliata con il getto d'acqua, in modo che non ci siano zone influenzate dal calore.

Dopo essere stato tagliato, l'acciaio viene trattato a caldo, raffreddato ad olio e temperato in modo da raggiungere la giusta durezza necessaria a conferire alla barra forza, durata e flessibilità.

Una volta temperate, le barre vengono accuratamente raddrizzate e la superficie viene rettificata fino ad ottenere lo spessore ideale.



Successivamente le barre rettificate vengono fresate con lavorazione CNC.

Dopo essere state fresate le barre passano nelle sapienti mani dei mastri CANNON, che realizzano la scanalatura levigata di precisione. Ogni barra ha una scanalatura centrata ed accurata, con un differenziale infinitesimale rispetto alla scanalatura desiderata. Questa cura, questa attenzione e questa lavorazione altamente qualificata differenziano in maniera straordinaria le barre CANNON dalla concorrenza.

Il passo successivo è la tempera della scanalatura. Grazie all'utilizzo di un processo di indurimento a fiamma, la scanalatura della barra viene temperata di 5 punti in più rispetto alle maglie delle principali catene per motoseghe. Questo speciale processo di tempera penetra molto più in profondità rispetto alla tempera con induzione elettrica e si traduce in una durata molto più lunga per la scanalatura della

# BARRE PROFESSIONALI CANNON

## CANNON PROFESSIONAL BARS

barra.

Le barre sono poi inserite in un sistema di riduzione dello stress, in modo da espellere la tensione che si accumula nelle barre durante tutti i processi di produzione. Questa fase di produzione riallinea la struttura molecolare in modo da assicurare che le barre non siano soggette a tensioni/stress e non siano predisposte a premature rotture.

Le barre sono a questo punto pronte per i tocchi finali. CANNON usa la particolare finitura a canna di fucile spazzolata. Le barre più lunghe e le barre speciali hanno la classica finitura nera opaca CANNON. Le barre sono poi incise con i numeri identificativi CANNON e serigrafate con il logo originale. A questo punto le barre sono pronte per essere sottoposte ai test qualitativi finali, ad essere imballate e spedite ai clienti.



### CARVER SUPER-PRO

**54.110.1900**

Cannon barra Carving  
SUPER-PRO

**1/4" - cm. 25 - 1,3 MM -  
60 maglie**

Si può usare sia con catena  
da 1/4" sia con  
catena da 325"



**DAL CANADA...  
CANNON UN MITO  
ED UNA  
LEGGENDA.**

**DA OGGI IL MITO  
CANADESE ARRIVA  
ANCHE IN ITALIA!**

**CANNON CANADA  
BARRE DA  
COMPETIZIONE  
ULTRA-PROFESSIONALI  
PER UN CAMPIONE  
COME TE!**



# BARRE PROFESSIONALI CANNON

## CANNON PROFESSIONAL BARS



## CANNON BARRE SUPER-PRO CON PUNTALE SOSTITUIBILE

ARTICOLO <i>Item</i>	COD.CANNON	DESCRIZIONE <i>Description</i>	ATTACCO TIPO OREGON	PASSO <i>Pitch</i>	DIMENSIONI			MAGLIE
					spessore	pollici	centimetri	
54.110.2010 B	CSM-H6-16-58-2	Cannon narrow kerf <b>A TAGLIO STRETTO</b> , con punta sostituibile a rocchetto.	A95-K95 TIPO HU.	325"	1,5	16"	40 cm	66 M
54.110.2011 B	CSM-H6-18-58-2	Puntale sostituibile a rocchetto con <b>04</b> chiodini in punta.	A95-K95 TIPO HU.	325"	1,5	18"	45 cm	72 M
54.110.2030 Y	CSM-S5-16-50-2		A074 TIPO STIHL	325"	1,3	16"	40 cm	62 M
54.110.2020 C	CSB-H1-18-58-3		D009 TIPO HU.	3/8"	1,5	18"	45 Cm	68 M
54.110.2021 C	CSB-H1-20-58-3		D009 TIPO HU.	3/8"	1,5	20"	50 Cm	72 M
54.110.2022 C	CSB-H1-24-58-3		D009 TIPO HU.	3/8"	1,5	24"	61 Cm	84 M
54.110.2023 C	CSB-H1-30-58-3	Cannon <b>SUPER-BAR</b> punta sostituibile a rocchetto	D009 TIPO HU.	3/8"	1,5	30"	76 Cm	102 M
54.110.2024 C	CSB-H1-34-58-3		D009 TIPO HU.	3/8"	1,5	34"	84 Cm	110 M
54.110.2040 F	CSB-S1-18-63-3	Puntale <b>SUPER - PRO</b> sostituibile a rocchetto con <b>06</b> chiodini in punta	D025 TIPO ST.	3/8"	1,6	18"	45 Cm	66 M
54.110.2041 F	CSB-S1-20-63-3		D025 TIPO ST.	3/8"	1,6	20"	50 Cm	72 M
54.110.2042 F	CSB-S1-24-63-3		D025 TIPO ST.	3/8"	1,6	24"	61 Cm	84 M
54.110.2043 F	CSB-S1-30-63-3		D025 TIPO ST.	3/8"	1,6	30"	76 Cm	98 M
54.110.2044 F	CSB-S1-34-63-3		D025 TIPO ST.	3/8"	1,6	34"	84 Cm	110 M
54.110.2139 F	CSB-S1-16-50-2		D025 TIPO STIHL	325"	1,3	16"	41 cm	67 M
54.110.2339 F	CSB-S1-16-63-2		D025 TIPO STIHL	325"	1,6	16"	41 cm	67 M

# ADATTATORI PER BARRE

per trasformare l'attacco di una marca nell'attacco di un'altra marca

# ADAPTORS FOR BAR

Adaptors to transform one bar mount in another bar mount



MODELLI Models	ARTICOLO Item	DA TIPO from type	A TIPO to type	INTERASSE PRIGIONIERI (da centro foro a centro foro)
	54.100.0006	da 12 mm tipo STIHL	a 9 mm tipo HUSQ.	30 mm
	54.100.0002	da 12 mm tipo STIHL	a 9 mm tipo HUSQ.	38 mm
	54.100.0003	da 12 mm tipo STIHL	a 9 mm tipo HUSQ.	44 mm
	54.100.0009	da 12 mm tipo STIHL	a 9 mm tipo HUSQ.	46 mm
	54.100.0012	da 12 mm tipo STIHL	a 8 mm tipo ECHO	36 mm
	54.100.0005	da 12 mm tipo STIHL	a 8 mm tipo ECHO	40 mm
	54.100.0004	da 14 mm tipo STIHL	a 9 mm tipo HUSQ.	44 mm **SOLO PER BARRE DA SEGHERIA**
	54.100.0008	da 14 mm tipo STIHL	a 9 mm tipo HUSQ.	46 mm **SOLO PER BARRE DA SEGHERIA**
	54.100.0007	da 14 mm tipo STIHL	a 12 mm tipo STIHL	35 mm **SOLO PER BARRE DA SEGHERIA**

## CANNON PUNTALI DI RICAMBIO

### 54.230.0306

Puntale di ricambio  
CBT-CS-375-S  
con 6 chiodini sulla punta

**Misure:** Tipo grande per  
barra a taglio largo  
(super-bar) **Passo:** 3/8"



### 54.230.0305

Puntale di ricambio  
CBT-CS-325-M  
con 4 chiodini sulla punta

**Misure:** tipo piccolo per  
barra a taglio stretto  
(narrow-kerf) **Passo:** .325

