

SCHEDA TECNICA - TECHNICAL SPECIFICATIONS

| | |
|---|--|
| CALIBRO GAUGE | 12 12 |
| LUNGHEZZA CANNE BARREL LENGHT | 70-72-75-78-80 CM (o su richiesta) 27 9/16" -28 3/8" - 29 1/2" - 30 3/4" -31 1/2" (or on customers demand) |
| STROZZATURE CHOKES | 8 e 10/10 (o a richiesta o con strozzatori intercambiabili) 8 and 10/10 (or on demand or with interchangeable chokes) |
| BINDELLA RIB | PIANA-RAMPA-GRADINO 7X10 MM FLAT-RAMPED-STEPPED 9/32" X 3/8" |
| BATTERIA TRIGGER GROUP | ESTRAIBILE CON MOLLE ELICOIDALI O A LAMINA REMOVABLE WITH COIL OR FLAT SPRINGS |
| BASCULA RECEIVER | NERA E ARGENTO BLACK AND SILVER |
| CALCIO E ASTA - HT DESIGN STOCK AND FOREND - HT DESIGN | STANDARD / A MISURA / REGOLABILE - ASTA HT STANDARD / OR CUSTOM / OR ADJUSTABLE - FOREND HT |



Armi Perazzi S.p.A. via Fontanelle, 1 - 25082 - Botticino Mattina, (BS) ITALY - Tel. +39 030 2696101 - Fax +39 030 2692594
e-mail: info@perazzi.it - web: www.perazzi.it

Perazzi Usa Inc. 1010 W. Tenth st. - Azusa, Ca. 91702 - Usa - Phone (626) 334-1234 - Fax (626) 334-0344
e-mail: info@perazzi.com - web: www.perazzi.com

Perazzi

HIGH TECH

IL FUTURO
APPARTIENE
A CHI HA
CREATO
UN PASSATO
STRAORDINARIO

THE FUTURE
BELONGS TO
THOSE WHO
CREATED AN
EXTRAORDINARY
PAST



Perazzi

HIGH TECH



High Tech has a resolute and innovative character. The visual impact is immediately appealing due to its sporty and futuristic look.

Its large logo is engraved in black smoke color on both sides of the receiver; under clear varnish, in contrast to the rest of the receiver. The hinge pins are engraved with a checkered design. The High Tech's rib, forearm and stock also demonstrate a modern design motif.

The action is a two-tone presentation, varnished "in the white" only in the areas where the logo appears.

The High Tech frame has a greater weight than other Perazzi models and it is distributed within the median line between the grip of the hands, which both improves the fluidity of handling and further reduces recoil, in the true tradition of all Perazzi shotguns.

High Tech has a new and attractive-looking divergent rib that goes from 7mm wide at the action to 10mm at the front end of the barrels. This innovation allows you to greatly speed up your perception of the target and also expands your field of vision. Wider than previous ventilation slots accelerate the cooling process of the barrels.

After multiple ballistic studies we modified the interior configuration of the barrels to produce even better patterns and also to speed up the time of impact to the target.

The aesthetics of the new High Tech employ a different system of polishing the receiver and barrels, which makes them less shiny and reflective to the shooter's eyes.

A new design for the stock has been applied to the High Tech model: it follows the size and shape of the action, so that its larger surface area helps to absorb more recoil. The front part of the forearm is shaped to work in conjunction with the angle of the barrel ventilation slots. Both the stock and forearm are engraved with the High Tech logo.

High Tech ha un carattere risoluto e innovativo. L'impatto visivo è immediatamente seducente per la sua linea sportiva e avveniristica. Il suo ampio logo è inciso in color nero fumo e si staglia su entrambi i lati della bascula verniciati chiari, in contrasto con il resto della bascula stessa.

I grani di cerniera, sono incisi con uno zigrino ben marcato. Anche la bindella di High Tech segue un design moderno e così anche il calcio e l'asta.

Bicolore, con una massa maggiore rispetto gli altri modelli Perazzi, la bascula è verniciata in bianco solo nelle parti dove compaiono i loghi. Distribuito diversamente, il peso di High Tech è dunque aumentato all'interno della linea mediana che separa la presa delle mani migliorando ancora di più la fluidità di brandeggio e la stabilità tipica dei fucili Perazzi con un abbattimento del rinculo che viene a risultare impercettibile.

La bindella di High Tech ha un nuovo design ed è divergente. La sua larghezza in partenza è di 7 mm per finire all'altezza del mirino con una larghezza di 10 mm. Tale innovazione consente di velocizzare i tempi di percezione del bersaglio ampliando notevolmente il campo visivo. Più larghi rispetto allo standard i punti di ventilazione che accelerano il processo di raffreddamento delle canne.

Dopo ripetuti studi balistici, sono stati modificati i profili interni dei tubi per rendere ancora più performanti le rosate e per velocizzare il tempo di impatto sul bersaglio.

L'estetica del nuovo High Tech presenta anche un diverso sistema di brunitura della bascula e delle canne rendendole alla vista meno lucide e riflettenti.

Nuovo design anche per i legni; il calcio segue la dimensione e la forma della bascula contribuendo, con la sua maggiore superficie agli incassi, ad assorbire anch'esso il rinculo della cartuccia mentre la parte anteriore dell'asta riprende l'inclinazione dei ponti di ventilazione della bindella. Entrambi i legni riportano inciso il logo di High Tech.



Perazzi

HIGH TECH