

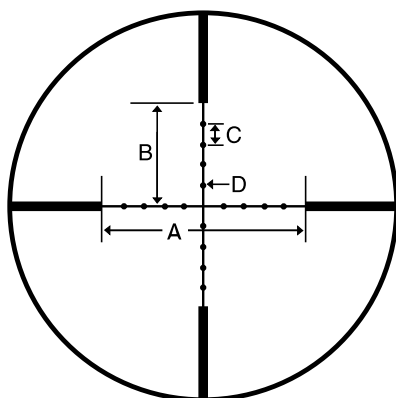
tasco®

MIL DOT RETICLE
RÉTICULE À POINTS DE MILLIÈME
RETÍCULA MIL DOT • ABSEHEN MIL DOT
RETICOLO MIL-DOT • RETÍCULA MIL DOT

INSTRUCTION MANUAL • MANUEL D'INSTRUCTIONS
MANUAL DE INSTRUCCIONES • BEDIENUNGSANLEITUNG
MANUALE DI ISTRUZIONI • MANUAL DE INSTRUÇÕES

Lit. #: 9302680803

MODEL MODELE MODELO MODEL MODELLO MODELO	CALIBRATED MAGNIFICATION SETTING RÉGLAGE DE GROSSISSEMENT ÉTALONNÉ POSICIÓN DE AUMENTO CALIBRADO FESTGELEGTE PUNKTABSTÄNDE BEI VERSCHIEDENEN VERGRÖßERUNGSEINSTELLUNGEN IMPOSTAZIONE PER L'INGRANDIMENTO CALIBRATO AJUSTE DE AMPLIAÇÃO CALIBRADA
VAR251042M	10x
VAR624X42M	8x
DWC39X40M	9x



TRUE MIL DOT RETICLE KEY
VÉRITABLE RÉTICULE DE TYPE « MIL DOT »,
RÉTICULE AUX NORMES MILITAIRES
CLAVE DE RETÍCULA TRUE MIL DOT
TABELLE FÜR TRUE MIL DOT ABSEHEN
CHIAVE PER IL VERO RETICOLO MIL-DOT
DIMENSÕES DA RETÍCULA TRUE MIL-DOT™

DIMENSIONS AT CALIBRATED MAGNIFICATION • DIMENSIONS AU GROSSISSEMENT ÉTALONNÉ
DIMENSIONES DEL AUMENTO CALIBRADO • DIMENSIONS AT CALIBRATED MAGNIFICATION
DIMENSIONI ALL'INGRANDIMENTO CALIBRATO • DIMENSÕES NA AMPLIAÇÃO CALIBRADA

	M.O.A.	MILS
A	34.38	10
B	17.19	5
C	3.44	1
D	0.75	0.18

RETICLE

The mil dot reticle takes the guesswork out of the long shots. Its design, with multiple aiming points, not only allows you to determine the exact distance of your target but also provides you with the correct aiming points regardless of distance.

Engineered to improve upon the conventional crosshair reticle and the more recently developed crosshair with pickets, the mil dot reticle features a crosshair reticle with pickets featuring multiple aiming points. The intersection of the fine wire portion should be zeroed at 100 yards and used for shots to about 200 yards for most bullet loads. The vertical dots located below the intersection should be used for distances greater than your zeroed distance.

RÉTICULE

Le réticule convergent vous évite de risquer des tirs éloignés au hasard. Non seulement sa conception comprenant de multiples points de mire vous permet de déterminer la distance exacte de votre cible, mais elle vous permet de viser juste quelle que soit la distance.

Conçu pour être plus performant que le réticule à mire en croix conventionnel et que celui plus récent avec une mire en croix étalonnée, le réticule convergent est équipé d'une mire étalonnée permettant de viser différents points. L'intersection du mince filetage doit être calibré à zéro à une distance de 110 mètres et elle doit être utilisée pour des tirs jusque environ 220 mètres pour la plupart des balles. Les jalons verticaux doivent se situer en dessous de l'intersection pour les distances supérieures à la distance de la mise à zéro.

RETÍCULO

El retículo milimetrado elimina la incertidumbre de los disparos largos. Su diseño, con múltiples puntos de tiro, además de permitirle determinar la distancia exacta de su objetivo, le proporciona los puntos de tiro correctos independientemente de la distancia.

Diseñado como mejora del retículo en cruz convencional y el retículo en cruz con marcas desarrollado más recientemente, el retículo milimetrado se caracteriza por una retícula en cruz con marcas que presentan múltiples puntos de tiro. La intersección de la porción de alambre fino debe estar puesta a cero a 100 yardas y usarse para disparos hasta unas 200 yardas para la mayor parte de las cargas de balas. Los puntos verticales situados por debajo de la intersección se deben usar para distancias mayores que su distancia a cero.

RETICOLO

Il reticolo "mil dot" vi toglie tutte le perplessità nei tiri lunghi. La sua struttura a molteplici punti di mira non soltanto vi permette di determinare la distanza esatta del vostro bersaglio ma vi fornisce anche i punti corretti di mira indipendentemente dalle distanze.

Concepito per migliorare il reticolo convenzionale di mira a croce ed il più recentemente sviluppato reticolo di mira a croce tarato a picchetti, il reticolo "mil dot" offre un reticolo di mira a croce tarato a picchetti per evidenziare molteplici punti di mira. L'intersezione della parte a filo sottile deve essere azzerata a 100 yarde ed usata per tiri a circa 200 yarde per la maggior parte dei caricatori a colpi. I punti verticali situati al di sotto dell'intersezione devono essere usati in caso di distanze maggiori di quella da voi azzerata.

ABSEHEN

Das Absehen mit den tausend Punkten sorgt für problemlose Fernschüsse. Sein Aufbau mit mehrfachen Zielpunkten ermöglicht es Ihnen nicht nur, die genaue Entfernung Ihres Ziels festzulegen, sondern liefert Ihnen auch die richtigen Zielpunkte, unabhängig von der Entfernung.

Das Absehen mit tausend Punkten wurde als Verbesserung des herkömmlichen Absehens mit Fadenkreuz und des vor kurzem entwickelten Fadenkreuzes mit Kettenstäben (Fischgrätenmuster) entwickelt. Es weist daher ein Absehen vom Typ Fadenkreuz mit Kettenstäben auf, das mehrfache Zielpunkte besitzt. Die Kreuzung des feinen Drahtanteils sollte auf 100 Yard (91,44 m) abgestimmt werden und für Schüsse bis zu ca. 200 Yard (182,88 m) für die meisten Ladungen von Patronen oder Geschossen verwendet werden. Die senkrechten Punkte, die sich unter der Kreuzung befinden, sollten für Abstände verwendet werden, die größer als Ihre abgestimmte Entfernung sind.

RETÍCULA

A retícula mil dot elimina as conjeturas dos tiros a longa distância. Seu desenho com pontos múltiplos de miras não apenas permite estabelecer a distância exata de seu alvo como também oferece pontos de mira corretos que independem da distância.

A retícula mil dot foi projetada para oferecer um melhor desempenho do que as retículas convencionais e as retículas recentemente desenvolvidas com pontos ou linhas adicionais (holdover) para adicionar precisão ao ângulo de tiro. A interseção da porção dos fios finos deve ser zerada em 100 jardas (91 m) e usada para tiros até aproximadamente 200 jardas (182 m) na grande maioria das cargas de balas. Os pontos verticais localizados abaixo da interseção podem ser usados para distâncias maiores do que a distância de zerada da mira.

tasco[®]

©2003 B.P.O. Tasco, ®, TM denotes trademark of B.P.O.