

RONDA



Mastertech Chronograph 8040.N

RONDA has supplemented its highly successful Mastertech series with a XXL chronograph in the overlarge 15''' (33.80 mm). The caliber 8040.N is the latest answer to the steadily growing demand for big watches and gives the manufacturers fresh impulses for large timepieces with chronograph functions. Besides three eyes at 3, 6 and 9 o'clock, as well as a big date indicator (3.6 x 5.5 mm), the chronograph captivates with a retrograde day indicator at 12 o'clock.

Description	Chronograph Retrograde with big date Quartz movement Swiss Made Size 15''' Gold-plated, 13 Jewels Diameter 33.80 mm Thickness 5.60 mm 3-eye Chronograph, 30 minutes, 1/10 sec. / 10 hours Big date calendar Hours, minutes, small second Retrograde with day indicator
-------------	---

RONDA



Mastertech Chronograph 8040.N

Ronda complète sa gamme Mastertech avec un chronographe XXL de taille 15'' (33.80mm). Le calibre quartz répond autant aux tendances du marché pour les modèles de grandes tailles qu'aux attentes des marques horlogères dans la conception de garde-temps imposants, dotés d'une fonction chronographe. Ce mouvement de géant séduit grâce à son affichage rétrograde du jour à 12 heures, sans compter ses trois yeux à 3, 6 et 9 heures et sa grande date à double guichet aux dimensions de 3,6 x 5,5 mm.

Description	Chronographe rétrograde à grande date Mouvement à quartz Swiss Made Dimension 15'' Plaqué or, 13 rubis Diamètre 33.80 mm Hauteur 5.60 mm Chronographe 3 yeux ,30 min, 1/10 sec et 10 h Calendrier grande date Heure, minute, petite seconde Indicateur jour par rétrograde
-------------	---

RONDA



Mastertech Chronograph 8040.N

Ronda hat ihre erfolgreiche Mastertech Linie durch einen XXL Chronographen in der Übergrösse 15''' (33.80 mm) ergänzt: Das 8040.N Kaliber ist die jüngste Antwort auf die anhaltende Nachfrage nach grossen Zeitmessern und liefert den Uhrenherstellern frische Impulse für grosse Modelle mit Chronographen-Funktion. Neben drei Augen bei 3,6 und 9 Uhr sowie einem Grossdatum der Dimension 3.6x5.5 mm besticht der Chronograph zusätzlich mit einer Retrograd-Tagesanzeige bei 12 Uhr.

Beschreibung	Chronograph Retrograd mit Grossdatum Quarzwerk Swiss Made Werkmass 15''' Vergoldet, 13 Steine Durchmesser 33.80 mm Höhe 5.60 mm 3-Augen-Chronograph, 30 Minuten, 1/10 Sek. / 10 Stunden Grossdatum Kalenderanzeige Stunde, Minuten, kleine Sekunde Tagesanzeige retrograd
--------------	--

RONDA



Mastertech Chronograph 8040.N

Ronda completa la propria gamma Mastertech con un cronografo XXL di 15''' (33,80 mm di diametro). Il calibro al quarzo soddisfa sia le tendenze del mercato per i modelli XXL sia le aspettative dei marchi orologiai che desiderano realizzare segnatempo di grandi dimensioni con funzione cronografo. Questo movimento "da giganti" convince grazie alla visualizzazione retrograda del giorno a ore 12, alle tre finestrelle a ore 3, 6 e 9 e alla grande data a doppia finestrella, di dimensioni 3,6 x 5,5 mm.

Descrizione	Cronografo retrogrado con grande data Movimento al quarzo Swiss Made Dimensioni 15''' Placcato oro, 13 rubini Diametro 33,80 mm Spessore 5,60 mm Cronografo con 3 finestrelle , 30 min, 1/10 di secondo e 10 ore Calendario grande data Ore, minuti, piccoli secondi Indicatore retrogrado del giorno
-------------	--

RONDA



Mastertech Chronograph 8040.N

Ronda completa su gama Mastertech con un cronógrafo XXL de la talla 15''' (33.80mm). El calibre de cuarzo responde tanto a las tendencias del mercado por los modelos de grandes tallas, como a los requerimientos de las grandes marcas relojeras de relojes monumentales dotados de una función de cronógrafo. Este gigantesco movimiento seduce gracias a su indicador de día retrogrado a las 12 horas, sin contar sus tres ventanillas a las 3, 6 y 9 horas y su gran ventanilla de fecha de 3,6 x 5,5 mm.

Descripción	Cronógrafo retrógrado con gran fecha Movimiento de cuarzo "Swiss Made" Dimensión 15''' Chapado en oro, 13 rubíes Diámetro 33,80 mm Altura 5,60 mm Cronógrafo 3 ventanillas , 30 min., 1/10 seg. y 10 h Calendario gran fecha Hora, minutos, segundos Indicador día retrógrado
-------------	--