

DESMONTADORAS - EQUILIBRADORAS

TECO 36 SPECIAL DESMONTADORA AUTOMÁTICA



Fabricación 100% italiana

Desmontadora automática concebida para los profesionales del sector e ideal para operar sobre ruedas de turismo y furgonetas de llanta de 10" a 25". La particular robustez y fiabilidad, la pedales extraíble a cajón para facilitar las operaciones de manutención, el cilindro despegador de doble efecto, la reducida altura de trabajo y la adopción de numerosas soluciones técnicas patentadas hacen de la TECO 36 Special la desmontadora ideal para operar sobre ruedas de perfil bajo o particularmente difíciles como los neumáticos «Run-Flat». Usualmente utilizado con el dispositivo opcional patentado UPH y BPS, el producto prevé las siguientes versiones: con dispositivo de inflado rápido para neumáticos tubeless (**versión t.i.**), con plato a doble velocidad de rotación (**versión 2 speed**) y con mando manual o neumático (**versión P**) del brazo operante. Disponible también en configuración con motoinverter (**versión MI**).



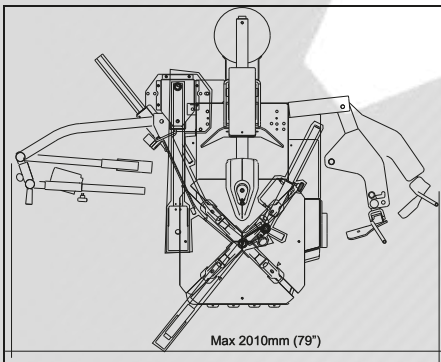
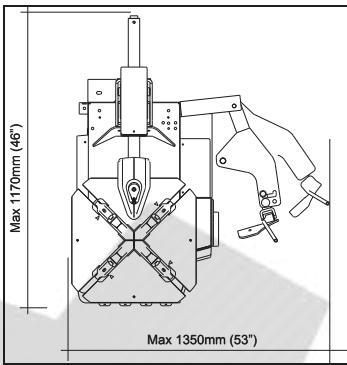
DISPOSITIVO NEUMÁTICO UNIVERSAL UPH & BPS (OPCIONAL):

Brazo de ayuda UPH & BPS que asiste al operador durante montaje y desmontaje de ruedas de perfil bajo o particularmente difíciles como los «Run-Flat». Este dispositivo patentado evita utilizar la palanca para desmontar el segundo talón del neumático. Disponibles bajo pedido otros brazos de ayuda de posicionamiento derecho (SPH o TPH)

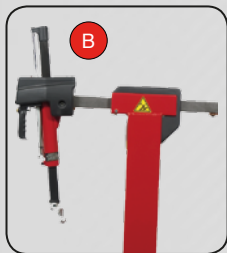
DESMONTADORAS - EQUILIBRADORAS



Fabricación 100% italiana

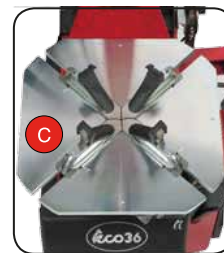


DATOS TÉCNICOS	TECO 36 SPECIAL
CAPACIDAD DE ANCLAJE	10"-25"
BLOQUEO EXTERIOR	10"-22"
BLOQUEO INTERIOR	13"-25"
DIÁMETRO MÁX RUEDA	1.060 mm (42")
ANCHURA MÁX RUEDA	370 mm (14,5")
FUERZA DESPEGADOR	2.900 Kgf (6395 lbf)
VELOCIDAD DE ROTACIÓN	8 rpm (8-15 rpm 2sp)
NIVEL SONORO	< 70 ± 3 dB(A)
PRESIÓN DE SERVICIO	8-10 Bar (116-145 psi)
MOTOR EL. TRIFÁSICO	0,55 kW (0,75 Hp)
MOTOR EL. MONOFÁSICO	0,75 kW (1,0 Hp)
PESO NETO	255 Kg (560 lbs)
PESO NETO - VERSION T.I.	270 Kg (595 lbs)



BRAZO OPERANTE

El brazo operante puede ser controlado manualmente con muelle reforzado tramite cilindro neumático (version P) par obtener un mejor nivel de precisión de trabajo. Lolumna vertical está equipada con casquillos cónicos y sistemas de recuperación juegos para facilitar las operaciones de mantenimiento



PLATO AUTO-CENTRANTE:

Sistema de bloqueo para llantas de 10" a 25" sin adaptadores o regulaciones: anclaje interior 10"- 22" , exterior 13"-25". La especial geometría del sistema de bielas permite mantener constante la fuerza de anclaje independientemente de la dimensión de la llanta



SISTEMA DE DESTALONADURA:

Brazo despegador equipado con cilindro de doble efecto de alta eficacia y con un mecanismo patentado que permite obtener 2 diferentes inclinaciones entre paleta y Rueda, mejorando de esa manera la operación de destalonadura. El apoyo-rueda es también movable en 2 posiciones de trabajo

ACCESORIOS OPCIONALES



ESTANDAR



- OPCIONALES *

ACCESORIOS OPCIONALES

IPL – Elevador neumático con capacidad máxima 60 Kg (133 lbs) de diseño innovador. Completo con apoyo-rueda de rodillos para posicionar sin esfuerzo la rueda sobre el plato.

UWA24 – Adaptadores para aumentar de 6" la capacidad de bloqueo del plato auto-centrante (ganancia efectiva capacidad útil de montaje sobre TECO 40 con UWA24 +2") .

UMA – Adaptadores para ruedas de moto con capacidad de bloqueo 6"-29" (efectiva capacidad útil de montaje sobre TECO 40 con UMA 11"-28").

UPA – Útil de montaje en plástico.

AR 10 – Adaptadores para reducir de 2" la capacidad de bloqueo del plato auto-centrante

HPG RF – Pinza prensa-talón profesional.