



SOLID
ROCK





INCLINE CHEST PRESS

SR01-E

CHEST PRESS

SR01-E



01

SKF DOBLE RODAMIENTO
DE RODILLOS CÓNICOS

DUREZA DE
LOS TORNILLOS
10.9



ASIENTO REGULABLE
MEDIANTE POP-PIN

6 SOPORTES PARA DISCOS
DE ACERO CROMADO

4 BASES
ANTIDESLIZANTES

PULL DOWN

SR02-E

PRESS HOMBRO

SR03-E

SKF DE DOBLE
RODAMIENTO DE
RODILLOS CÓNICOS

10MM DE PLACA
CONTRA PLACA, PARA
EVITAR HOLGURAS
Y TORSIONES EN LAS
ZONAS DE MÁXIMO ESFUERZO.



DUREZA DE LOS
TORNILLOS 10.9

APOYO ESPECIAL
RODILLA CON RODILLO

TUBOS DE ACERO DE 110X52MM
CON 3MM DE GROSOR.



SKF DOBLE RODAMIENTO
DE RODILLOS CÓNICOS,
ALOJADO EN UN CASQUILLO
CERRADO, ANTI HOLGURA,
ASEGUANDO UNA DIRECCIÓN DEL
MOVIMIENTO CONSTANTE

6 SOPORTES PARA DISCOS
DE ACERO CROMADO

RIEMO

SR07-E

LEG PRESS

SR06-E

TUBOS DE ACERO
DE 110X52MM DE
GROSOR



SÍMIL DE CUERO
DE ALTA DENSIDAD

4 SOPORTES PARA
DISCOS EN ACERO
CROMADO

4 BASES DE ANTIDESLIZABLES

RODILLO REGULABLE
CON 5 POSICIONES
MEDIANTE POP-IN

2 SOPORTES PARA DISCOS
EN ACERO CROMADO, QUE
PROVEE MÁS ESTABILIDAD
EN LA MÁQUINA



APOYO ESPECIAL
RODILLA CON RODILLO

4 BASES
ANTIDESLIZANTES

MAQUINA PARA FEMORALES

SR08-E

EXTENSIÓN DE PIERNAS

SR05-E



SÍMIL DE CUERO DE ALTA
DENSIDAD.

SKF DOBLE RODAMIENTO
DE RODILLOS CÓNICOS.

10MM DE SISTEMA
DE PLACA

TUBO DE 38MM CON
PUNTA DE ALUMINIO
CONTRAPESO

HACK SQUAT

SR09-E

PLACAS DE 10MM DE GROSOR, CORTADAS CON LASER CON OTRA PLACA DE 10MM



2 SOPORTES PARA DISCOS DE ACERO CROMADO

TUBOS DE ACERO DE 110X52MM DE GROSOR

AGARRES PARA DOMINADAS

4 BASES ANTIDESLIZANTES

TOPES DE SEGURIDAD

10MM DE SISTEMA PLACA CONTRA PLACA

EMPUÑADURAS ALUMINIO ANODIZADO, MOLETEADO FAVORECIENDO EL AGARRE

10MM DE SISTEMA PLACA CONTRA PLACA



SÍMIL DE CUERO RESISTENTE A LA TRANSPIRACIÓN, ANTIBACTERIANO Y ANTIALÉRGENO

JAULA DE SENTADILLAS

SR10-E

JAUJA DE SENTADILLAS

SR10-P

2 SOPORTES DE DISCO DE ACERO CROMADO



TUBOS DE ACERO DE 110X52MM DE GROSOR

PERIMETRO CERRADO DE SOLDADURA EN LOS PUNTOS ESTRUCTURALES

EJES PLACAS DE 10MM DE GROSOR CORTADAS A LÁSER CON OTRA PLACA DE 10MM

TOPES DE SEGURIDAD

SOLID ROCK BENCHES

TUBOS DE ACERO
DE 110X52MM CON
3MM DE GROSOR

SIMIL DE PIEL
DE ALTA
DENSIDAD

2 SOPORTES PARA
DISCOS DE
ACERO CROMADO

ACABADOS DE GOMA
DE 20MM DE GROSOR
EN LOS SOPORTES
PARA DISCOS

BANCO REGULABLE

SRB03-E

BANCO BICEPS DE PIE

SRB02-E

6 POSICIONES PARA
REGULAR LA
INCLINACIÓN
DEL RESPALDO

SIMIL DE PIEL
DE ALTA
DENSIDAD

3 BASES DESLIZANTES

2 POSICIONES PARA
REGULAR LA INCLINACIÓN
DEL ASIENTO

SKF DOBLE RODAMIENTO
DE RODILLOS CÓNICOS

TUBOS DE ACERO
DE 110X52MM CON
3MM DE GROSOR

APARATO PRESS MILITAR

SRB04-E



BANCO PRESS INCLINADO OLÍMPICO

SRB07-E

SISTEMA DE REGULACIÓN
MEDIANTE UN ÚNICO PERNO



PRESS BANCA OLÍMPICA

SRB08-E

BASE MANCUERNAS

SRM6-0

