

31C1



- Las brocas BTR/BOR se recomiendan para corte de metales tales como Usibor, Bor, Btr, Boron, Trip, ZSTE, DP, este tipo de aceros se suele utilizar para algunas piezas de la carrocería, principalmente en refuerzos de los pilares delanteros y centrales, y de los estribos. Las brocas BTR/BOR están fabricadas con materiales que garantizan una calidad estable durante la vida de la broca.
- El Aceite refrigera y da más vida a la broca.

Código: 2	Descripción: LUBRICANTE ACEITE DE CORTE 10litros
Código: 5	Descripción: ACEITE BROCA
Código: B-6.5TITAN	Descripción: BROCA P.SOLDADURA 6,5 amarilla
Código: B-8 TITAN	Descripción: BROCA P.SOLDADURA 8 amarilla
Código: REFRIGSV10	Descripción: TALADRINA VERDE SINTETICA (u10)
Código: REFRIGSV5	Descripción: TALADRINA VERDE SINTETICA (u5)



Código: 90502070	Descripción: -SIERRA CINTA 2070/19/0.90- 8/12
Código: 90702070	Descripción: SIERRA CINTA 2070/19/0.90- 6/10 V0
Código: 96902460	Descripción: -SIERRA CINTA 2460/27/0.90- 10/14 V



Código: 05090639808	Descripción: CEPILLO brocha ACERO LATONADO eje6-diam.25
Código: 61933	Descripción: CEPILLO taza A.TRENZ100/.3/M14
Código: O5090642008	Descripción: CEPILLO brocha ACERO LATONADO eje6-diam.30
Código: O6081532008	Descripción: -CEPILLO TAZA ACERO TRENZADO d.80;M-14
Código: O6130632008	Descripción: -CEPILLO TAZA ACERO LATONADO OND.d.80;M-14
Código: O6130642008	Descripción: -CEPILLO TAZA ACERO LATONADO OND.d.100;M-14
Código: 20602080	Descripción: SIERRA HOJA M51 2080x27x0,9-4/6+8%Cobalto
Código: 3574	Descripción: -MAQ.SIERRA DE CINTA AY-260-SCI PLUS
Código: 97102080	Descripción: SIERRA CINTA M42 2080/27/0.9-8/12-V-0º
Código: 97102450	Descripción: SIERRA HOJA M42 2450x27x0,9-8/12V-0º
Código: D62020-6	Descripción: -FRESA ROTATIVA METAL DURO