



CB 3783-56 AUT



CB 3703-56 AUT

Global CB 3700 Serija IBERDEK SA CILINDAR OSNOVOM

CB 3703-56 AUT

Iberdek sa cilindar osnovom, 3 igle i gornjim i donjim prekrivnim šavom. Razmak igala 6,4 mm. Mašina je namjenjena za operacije ravnog šivenja i paspuliranja.

CB 3703-56 P-AUT

Iberdek sa cilindar osnovom, 3 igle, gornjim i donjim prekrivnim šavom, automatskim rezanjem konca, dizanjem stopice, pogonskim motorom ugrađenim u glavu mašine i pulerom. Razmak igala 5,6 mm.

CB 3783-56 AUT

Iberdek sa cilindar osnovom, 3 igle, gornjim i donjim prekrivnim šavom, automatskim rezanjem konca, dizanjem stopice i pogonskim motorom ugrađenim u glavu mašine. Razmak igala 5,6 mm. Mašina je opremljena rezanjem materijala s lijeve strane.

CB 3703-64 BFC

Iberdek sa cilindar osnovom, 3 igle i gornjim i donjim prekrivnim šavom. Razmak igala 6,4 mm. Mašina je namjenjena za operacije ravnog šivenja i paspuliranja.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

BRZINA ŠIVENJA
6000 u/min

CB 3703-64 BFC
CB 3803-56 NA-AUT
5000 u/min

PODMAZIVANJE
automatsko

TRANSPORT
diferencijalni

ODNOS DIF. TRANSPORTA
1:0.5 - 1:1.3

CB 3803-56 NA-AUT:
1:0.8 - 1:1.4

DUŽINA ŠAVA
4,4 mm

CB 3803-56 NA-AUT:
4,2 mm

VISINA DIZANJA STOPICE
5 mm

CB 3803-56 NA-AUT
6 mm

TIP IGLE
UY 128 GAS

Global CB 3700 Serija IBERDEK SA CILINDAR OSNOVOM



CB 3803-56 NA-AUT - Iberdek sa cilindar osnovom, 3 igle, gornjim i donjim prekrivnim šavom, automatskim rezanjem konca, dizanjem stopice. Razmak igala 5,6 mm. Mašina je namjenjena za operacije ravnog šivenja i paspuliranja.



CB 3753-56 RP-AUT - Iberdek sa cilindar osnovom, 3 igle, gornjim i donjim prekrivnim šavom, automatskim rezanjem konca, dizanjem stopice, pogonskim motorom ugrađenim u glavu mašine, pulerom i prednjim i zadnjim valjcima za prišivanje elastične trake na pojas. Razmak igala 5,6 mm.

SPECIFIKACIJE CB 3700 SERIJE

MODEL	BROJ IGALA	BROJ KONACA	RAZMAK IGALA 5.6 mm 6.4 mm	DUŽINA ŠAVA (mm)	ODNOS DIF. TRANSPORTA	VISINA DIZ. STOPICE (mm)	TIP IGLE	BRZINA ŠIVENJA
CB 3703-56 AUT	3	5	• —	max 4.4	1:0.5 – 1:1.3	5	UY128GAS	6000
CB 3703-56 P-AUT	3	5	• —	max 4.4	1:0.5 – 1:1.3	5	UY128GAS	6000
CB 3783-56 AUT	3	5	• —	max 4.4	1:0.5 – 1:1.3	5	UY128GAS	6000
CB 3703-64 BFC	3	5	— •	max 4.4	1:0.5 – 1:1.3	5	UY128GAS	5000
CB 3803-56 NA-AUT	3	5	• —	max 4.2	1:0.8 – 1:1.4	6	UY128GAS	5000
CB 3753-56 RP-AUT	3	5	• —	max 4.4	1:0.5 – 1:1.3	5	UY128GAS	6000