

STOP LOCK

Osiguranje za držanje crijeva

HANSA FLEX

Karakteristike

Materijal	Čelik
Područje primjene	Zaštita osoba od crijeva koje poskakuje.
Temperaturno područje	od -30 °C do +150 °C
Odobrenje	BGR 237 DIN EN ISO 4413 BGI 5100 Direktiva o strojevima 2006/42/EZ



Artikli

Naziv	za Ø fiksne točke stroja	za DN crijevo	za vanjski Ø crijeva	maks. radni tlak (bar)
STOP LOCK 45 85	11,5 - 15,5 mm	02 - 04	4,5 - 8,5 mm	630
STOP LOCK 1119	12 - 20 mm	05 - 08	11 - 19 mm	450
STOP LOCK 1119 UHP	12 - 20 mm	06	11 - 19 mm	700
STOP LOCK 1728	18 - 24 mm	10 - 12	17 - 28 mm	450
STOP LOCK 2331	22 - 30 mm	16	23 - 31 mm	420
STOP LOCK 2635	28 - 36 mm	19	26 - 35 mm	420
STOP LOCK 3444	32 - 42 mm	25	34-44mm	420
STOP LOCK 4352	38 - 52 mm	31	43 - 52 mm	210
STOP LOCK 5061	44 - 52 mm	38	50 - 61 mm	200
STOP LOCK 6074	56 - 62 mm	51	60 - 74 mm	185
STOP LOCK 4352 HP	38 - 52 mm	31	43 - 52 mm	350
STOP LOCK 5061 HP	44 - 52 mm	38	50 - 61 mm	310
STOP LOCK 6074 HP	56 - 62 mm	51	60 - 74 mm	270
STOP LOCK 4352 UHP	38 - 52 mm	31	43 - 52 mm	500
STOP LOCK 5061 UHP	44 - 52 mm	38	50 - 61 mm	450
STOP LOCK 6074 UHP	56 - 62 mm	51	60 - 74 mm	420

Pribor

STOP LOCK-KIT	Osiguranje za držanje crijeva komplet alata
STOP LOCK-TAPE	Sigurnosna traka za držanje crijeva