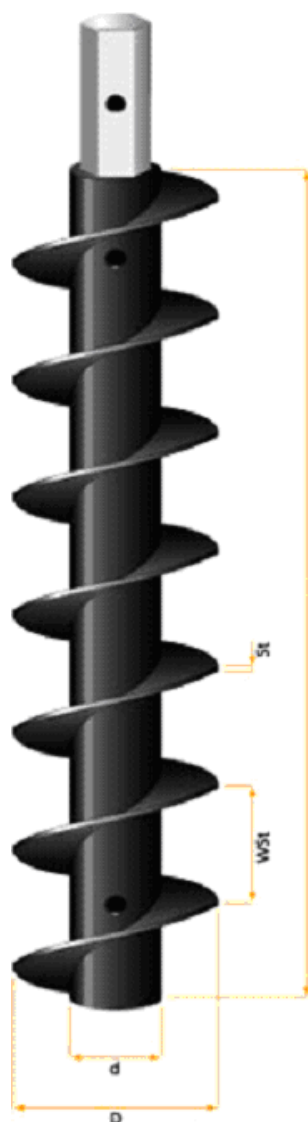




ŠNEKY TYP SW 41



šnek průměr D	nosná trubka d	šestihran SW	standartní délka NL	stoupání šnekovnice Wst	síla šnekovnice St
105 mm	60x6 mm	41 mm	1 m	94 mm	6 mm
105 mm	60x6 mm	41 mm	1,5 m	94 mm	6 mm
105 mm	60x6 mm	41 mm	2 m	94 mm	6 mm
115 mm	60x6 mm	41 mm	1 m	100 mm	6 mm
115 mm	60x6 mm	41 mm	1,5 m	100 mm	6 mm
115 mm	60x6 mm	41 mm	2 m	100 mm	6 mm
125 mm	60x6 mm	41 mm	1 m	110 mm	6 mm
125 mm	60x6 mm	41 mm	1,5 m	110 mm	6 mm
125 mm	60x6 mm	41 mm	2 m	110 mm	6 mm
135 mm	60x6 mm	41 mm	1 m	114 mm	6 mm
135 mm	60x6 mm	41 mm	1,5 m	114 mm	6 mm
135 mm	60x6 mm	41 mm	2 m	114 mm	6 mm
145 mm	60x6 mm	41 mm	1 m	125 mm	6 mm
145 mm	60x6 mm	41 mm	1,5 m	125 mm	6 mm
145 mm	60x6 mm	41 mm	2 m	125 mm	6 mm
180 mm	60x6 mm	41 mm	1 m	150 mm	8 mm
180 mm	60x6 mm	41 mm	1,5 m	150 mm	8 mm
180 mm	60x6 mm	41 mm	2 m	150 mm	8 mm
200 mm	60x6 mm	41 mm	1 m	180 mm	8 mm
200 mm	60x6 mm	41 mm	1,5 m	180 mm	8 mm
200 mm	60x6 mm	41 mm	2 m	180 mm	8 mm

Šneky se vyznačují jasnou konstrukcí, solidním zhotovením a optimálním poměrem mezi stoupáním a průměrem šneku pro dosažení nejlepších vynášecích schopností nástroje. Nosná trubka sestává z vnitřního šestihranu v celé délce šneku.

Řezné hrany jsou v celé délce pancéřovány proti oděru. Šestihřanné spojníky jsou ve středové rouře upevněny šroubem se samozajišťovací maticí. Následující šnek je připojen nastrčením šestihranu a zajištěn U-čepem s pružným ramenem.

Cena šneku se rozumí včetně potřebných spojovacích dílů.

Upozornění:

Šneky SW 41 jsou určeny pro max. kroutící moment do 5.000 Nm .

Jiné než standardní provedení lze zhotovit na objednávku.



ÚVODNÍ VRTNÉ NÁSTROJE KE ŠNEKŮM SW 41



prstová korunka tříbřitá FIBK 41	prstová korunka dvoubřitá FSBK 41	korunka do skály FEBK 41	řezný průměr	korunka „rybí ocas“ TSP	řezný průměr
FIBK 41-110	FSBK 41-110	FEBK 41-110	110 mm	TSP115-41	115 mm
FIBK 41-125	FSBK 41-125	FEBK 41-125	125 mm	TSP125-41	125 mm
FIBK 41-135	FSBK 41-135	FEBK 41-135	135 mm	TSP150-41	150 mm
FIBK 41-150	FSBK 41-150	FEBK 41-150	150 mm	TSP160-41	160 mm
FIBK 41-160	FSBK 41-160	FEBK 41-160	160 mm	TSP180-41	180 mm
FIBK 41-190	FSBK 41-190	FEBK 41-190	190 mm	TSP200-41	200 mm
FIBK 41-210	FSBK 41-210	FEBK 41-210	210 mm		



FIBK 41



FSBK 41



FEBK 41



TSP

Korunky **FIBK 41** a **FSBK 41** jsou svařence ze zubů (prstů) opatřených TK destičkami. Součástí korunky je pancéřovaná část šnekovice. Korunky jsou určeny pro vrtání středně tvrdých formací jako jílovců, pískovců, břidlic, méně ulehých štěrkopísků a zvětralé skály.

Korunky typu FEBK tvoří výměnná středová pilotní korunka, kolem které jsou v optimalizované geometrii držáky osazené výměnnými noži s TK hroty a s válcovým dříkem.

Korunka- pilot „ rybí ocas“ typ TSP je určen pro měkké horniny jako hlína, písek, jí, štěrkopísek a zcela zvětralé horniny. Řezné hrany jsou pancéřovány.

U všech výše uvedených nástrojů je spojení ke šnekům uskutečněno prostřednictvím šestihranu, pojistného šroubu či čepu.