

Акумулаторен винтоверт TXS 18-Basic



Напрежение на мотора		18 В ==
Обороти на свободен ход*	1-ва скорост	0 – 470 об/мин
	2-ва скорост	0 – 1600 об/мин
макс. въртящ момент	лек случай на завинтване (дърво)	22 Нм
	труден случай на завинтване (метал)	40 Нм
регулируем въртящ момент **	1-ва скорост	1,1 – 8 Нм
	2-ва скорост	0,4 – 2,3 Нм
Диапазон за обтягане на патронника за свредло		1,0 – 10 мм***
макс. диаметър на пробиване	Дървообработка	35 мм
	Метал	10 мм
Завинтване в смърч	до Ø	6 мм
Закрепване на крайника в средловъчния шпиндел		1/4 "
Тегло с патронник за инструменти и щипка за колан, без акумулаторна батерия.		1 кг

* Данни за оборотите с напълно заредена акумулаторна батерия.

** В долните степени на въртящ момент максималните обороти са редуцирани (стойности при движение надясно).

*** Спецификацията се отнася за диапазона на обтягане на патронника за инструменти в обхвата на доставката. Festool 13 мм патрони за инструменти също могат да се използват.