

TYP PB2500



- praktický kufr, 1x akumulátor 2Ah, nabíječka a sada náustku \varnothing 2,4 - 4,8mm
- min. 1000 nýtů na jedno nabití (2Ah-kapacita akumulátoru)
- nabití akumulátoru na 100% za 30 min.
- Li-Ion akumulátor bez paměťového efektu a bez samovybití
- ukazatel kapacity nabití akumulátoru

Technická data:

Prac. rozsah: \varnothing 2,4-4,8mm (všechny materiály nýtů)
Tažná síla: 8500 N
Zdvih: 25 mm
Akumulátor: Li-Ion 18V
Hmotnost: 1,7 kg (vč. akumulátoru 2Ah)

TYP PB3400



- praktický kufr, 2x akumulátor 4Ah, nabíječka a vybavení na \varnothing 6,4 mm nýty
- min. 1000 nýtů na jedno nabití (4Ah)
- nabití akumulátoru na 100% za 60 min. (4Ah kapacita baterie)
- Li-Ion akumulátor bez paměťového efektu a bez samovybití
- ukazatel kapacity nabití akumulátoru

Technická data:

Prac. rozsah: \varnothing 4,8 – 6,4 mm (všechny materiály nýtů)
Tažná síla: 18 000 N
Zdvih: 30 mm
Akumulátor: Li-Ion 18V
Hmotnost: 2,42 kg (včetně akumulátoru 4Ah)

Nýtovací přístroj pro monitorování procesu

BR12PP-8



- nabití akumulátoru na 100% za 60 min. (4Ah kapacita baterie)
- Li-Ion akumulátor bez paměťového efektu a bez samovybití
- ukazatel kapacity nabití akumulátoru
- sledovatelnost procesu
- upozorňuje obsluhu vizuálně i akusticky s možností výstupního signálu do sítě
- k dispozici je volitelný snímač čárových kódů, který lze objednat, umožní propojit výsledky nýtování se sériovými čísly nebo při změně zakázky
- uchovává 500 výsledků utržení nýtů
- 2,4 GHz na řadiče QBE Expert, Specialist nebo Network Node
- Programování prostřednictvím integrovaného portu micro USB se sadou Alpha Toolbox

Technická data:

Prac. rozsah: \varnothing 3,2 – 4,8 mm (všechny materiály nýtů)
Tažná síla: 8 000 N
Zdvih: 25 mm
Akumulátor: Li-Ion 18V, 2Ah
Hmotnost: 2,36 kg (včetně akumulátoru 2Ah)

TYP QR 64 XL



- v praktickém kufříku, 2x akumulátor, nabíječka a sady náustků pro šrouby Ø 2,4 – 6,4 mm
- Li-Ion akumulátor bez paměťového efektu a bez samovybití
- ukazatel kapacity nabití akumulátoru
- LED automatické osvětlení místa šroubování
- integrovaný klips pro zavěšení na opasek

Technická data:

Prac. rozsah: Ø 2,4 - 6,4 mm (všechny materiály šroubů)
Tažná síla: 20 000 N
Rychlost cyklu: 2,1 sek.
Zdvih: 27 mm
Akumulátor: Li-Ion 20 V
Hmotnost: 1,9 kg (včetně akumulátoru)