

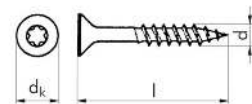
VITI TRUCIOLARI TX TPS ZINCATE BIANCHE FILETTO PARZIALE



Viti a testa piana svasata parzialmente filettate per pannelli truciolari, legno e medium density
In acciaio zincato bianco
Impronta TX

- Posizionamento preciso dell'inserto
- Elevato momento torcente
- Grande facilità di lavorazione, poichè non necessita di una pressione di appoggio assiale
- La punta con angolo particolare permette un ottimo appoggio della vite
- Il filetto a passo rapido particolarmente studiato permette una maggiore velocità di avvitamento
- Parzialmente filettate

Ø	Lunghezza	Impronta	Art.
3,5 mm	35 mm	tx 10	F0178 135 35
3,5 mm	40 mm	tx 10	F0178 135 40
4 mm	35 mm	tx 20	F0178 14 35
4 mm	40 mm	tx 20	F0178 14 40
4 mm	45 mm	tx 20	F0178 14 45
4 mm	50 mm	tx 20	F0178 14 50
4 mm	60 mm	tx 20	F0178 14 60
4 mm	70 mm	tx 20	F0178 14 70
4,5 mm	30 mm	tx 20	F0178 145 30
4,5 mm	40 mm	tx 20	F0178 145 40
4,5 mm	45 mm	tx 20	F0178 145 45
4,5 mm	50 mm	tx 20	F0178 145 50
4,5 mm	60 mm	tx 20	F0178 145 60
5 mm	40 mm	tx 25	F0178 15 40
5 mm	45 mm	tx 25	F0178 15 45
5 mm	50 mm	tx 25	F0178 15 50
5 mm	60 mm	tx 25	F0178 15 60
5 mm	70 mm	tx 25	F0178 15 70
5 mm	80 mm	tx 25	F0178 15 80
5 mm	90 mm	tx 25	F0178 15 90
5 mm	100 mm	tx 25	F0178 15 100
5 mm	120 mm	tx 25	F0178 15 120
6 mm	50 mm	tx 30	F0178 16 50
6 mm	60 mm	tx 30	F0178 16 60
6 mm	70 mm	tx 30	F0178 16 70
6 mm	80 mm	tx 30	F0178 16 80
6 mm	90 mm	tx 30	F0178 16 90
6 mm	100 mm	tx 30	F0178 16 100



VITI TRUCIOLARI TX TPS ZINCATE BIANCHE FILETTO PARZIALE



Viti a testa piana svasata parzialmente filettate per pannelli truciolari, legno e medium density
In acciaio zincato bianco
Impronta TX

- Posizionamento preciso dell'inserto
- Elevato momento torcente
- Grande facilità di lavorazione, poichè non necessita di una pressione di appoggio assiale
- La punta con angolo particolare permette un ottimo appoggio della vite
- Il filetto a passo rapido particolarmente studiato permette una maggiore velocità di avvitamento
- Parzialmente filettate

Ø	Lunghezza	Impronta	Art.
6 mm	110 mm	tx 30	F0178 16 110
6 mm	120 mm	tx 30	F0178 16 120
6 mm	140 mm	tx 30	F0178 16 140
6 mm	160 mm	tx 30	F0178 16 160
6 mm	180 mm	tx 30	F0178 16 180

