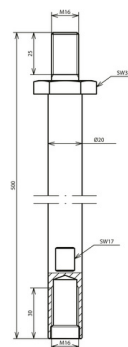


## TE 20 500 M16 STTZN (621 050)



Illustrations sans engagement



Piquet de terre à visser pour mettre en place les systèmes de prise de terre au moyen de forages en profondeur.

Type	TE 20 500 M16 STTZN
Référence	621 050
Matériau :	St/tZn
Longueur de tige (l1)	500 mm
Diamètre de l'électrode de terre	20 mm
Filetage	M16
Galvanisation à chaud, valeur unitaire :	~ 63 µm
Galvanisation à chaud, valeur moyenne :	≤ 70 µm
Résistance à la traction	env. 560 N/mm <sup>2</sup>
Conductance spécifique	≥ 6,66 m / Ohm mm <sup>2</sup>
Résistance spécifique	≤ 0,15 Ohm mm <sup>2</sup> / m
Capacité de transport du courant de foudre (10/350 µs) (I <sub>imp</sub> )	100 kA
Courant de court-circuit (AC 50 Hz/DC) (1 s ; ≤ 300 °C)	7,4 kA
Norme	DIN EN 62561-2
Poids	1,21 kg
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85389099
GTIN (Numéro EAN)	4013364498976
UC	1 pièce(s)

Pour l'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.