

Kabel-Trommel-/Spill- und Rohrsanierungswinden
Cable Drum Winches/Capstan Winches/Pipe Renewal Winches
Treuil à tambour/- à double cabestan/- pour le nettoyage et la rénovation de gaines
Mallacates/ Malcates para el limpiado y saneamiento de tuberías



- Kabeltrommelwinde Typ KE-500, Zugkraft 500 kg
- Cable drum winch Type KE-500, pulling force 500 kg
- Treuil à tambour modèle KE-500, force de traction 500 kg
- Malacate modelo KE-500, capacidad de tracción de 500 kg



- Kabeltrommelwinde Typ KE-I/1600, Zugkraft 1000-1600 kg
- Cable drum winch Type KE-I/1600, pulling force 1000-1600 kg
- Treuil à tambour modèle KE-I/1600, force de traction 1000-1600 kg
- Malacate modelo KE-I/1600, capacidad de tracción de 1000-1600 kg



- Kabelspillwinde Typ KE-SP 2010-2030, Zugkraft 1000-3000 kg
- Cable Capstan Winch Type KE-SP 2010-2030, pulling force 1000-3000 kg
- Treuil à double cabestan modèle KE-SP 2010-2030, force de traction 1000-3000 kg
- Malacate modelo KE-SP 2010-2030, capacidad de tracción de 1000-3000 kg



- Kabelspillwinde Typ KE-SP 3020-3050, Zugkraft 2000-5000 kg
- Cable Capstan Winch Type KE-SP 3020-3050, pulling force 2000-5000 kg
- Treuil à double cabestan modèle KE-SP 3020-3050, force de traction 2000-5000 kg
- Malacate modelo KE-SP 3020-3050, capacidad de tracción de 2000-5000 kg



- Kabelspillwinde Typ KE-SP 6050-60100, Zugkraft 5000-10000 kg
- Cable Capstan Winch Type KE-SP 6050-60100, pulling force 5000-10000 kg
- Treuil à double cabestan modèle KE-SP 6050-60100, force de traction 5000-10000 kg
- Malacate modelo KE-SP 6050-60100, capacidad de tracción de 5000-10000 kg

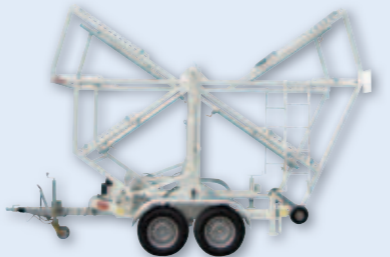


- Aufbauwinden
- Winches for mounting on trucks
- Treuils pour montage sur camion
- Malacates para el montaje sobre vehículos

Kabeltrommeltransport- und Rohrverlegewagen
Cable Drum Transport- and Tube Laying Trailer
Porte-touret et porte-couronnes
Remolque portabobinas y colocador de tuberías



- Kabeltrommeltransportwagen „TTA 509“, Nutzlast 1000 kg
- Cable Drum Transport Trailer „TTA 509“, loading capacity 1000 kg
- Porte-touret «TTA 509», charge utile 1000 kg
- Remolque portabobinas «TTA 509», carga útil 1000 kg



- Kombiniertes Kabeltrommel- und Rohrbundtransportanhänger Typ „TTA 2091 B“, Nutzlast 2620 kg
- Combined cable drum- and tube coil transport trailer type “TTA 2091 B”, loading capacity 2620 kg
- Porte-tourets et porte-couronnes «TTA 2091 B», charge utile de 2620 kg
- Remolque portabobinas y colocador de tuberías «TTA 2091 B», carga útil 2620 kg



- Rohrverlegewagen
- Tube Laying Trailer
- Remorques pour transportation des couronnes
- Remolque colocador de tuberías



- Kabeltrommeltransportwagen Typ „TTA 6008“, Nutzlast von 4-8 to
- Cable Drum Transport Trailer type „TTA 6008“, loading capacity 4-8 to
- Porte-touret « TTA 6008», charge utile 4-8 to
- Remolque portabobinas «TTA 6008», carga útil 4-8 to



- Kabeltrommeltransportwagen „TTA 1286“, Nutzlast von 9-13 to
- Cable Drum Transport Trailer „TTA 1286“, loading capacity 9-13 to
- Porte-touret «TTA 1286», charge utile 9-13 to
- Remolques portabobinas «TTA 1286», carga útil 9-13 to



- Kabeltrommeltransportwagen „TTA 40008“, Nutzlast 40 to
- Cable Drum Transport Trailer „TTA 40008“, loading capacity 40 to
- Porte-touret «TTA 40008», charge utile 40 to
- Remolques portabobinas «TTA 40008», carga útil 40 to

freundt.bz

Thaler



Auszug aus dem Fertigungsprogramm
Summary of the production programme
Extrait de la gamme de fabrication
Resumen del programa de fabricacion

Thaler

Jakob Thaler GmbH
 Kabelverlege- und
 Spulmaschinenfabrik
 Justus-von-Liebig-Straße 8a
 D-25335 Elmshorn/Germany



Zug um Zug zuverlässig und sicher!

Thaler

Jakob Thaler GmbH
 Kabelverlege- und
 Spulmaschinenfabrik
 Justus-von-Liebig-Straße 8a
 D-25335 Elmshorn/Germany

- Kabelverlegezubehör
- Cable Laying Accessories
- Accessoires pour la pose de câbles
- Accesorios para el tendido de cables



- Kabelziehstrümpfe
- Cable Pulling grips
- Tire-câbles de tirage
- Media de estirado de cables

- Röhrenschlangen
- Pipe coils
- Aiguilles sur dévidoir à roues
- Inyector de cinta plástica con ruedas

- Kabelverlegemaschine „Kabelhund“
- Cable laying machine "Cable Dog"
- Machine pour la pose des câbles «Chien de câble»
- Maquina instaladora de cables «Perro Tiracable»

- Hilfsseilhaspel
- Auxiliary Rope Reel
- Treuil d'appoint
- Winche auxiliar

- Kabeleinblasgerät „Fiberjet“ im Einsatz, für Glasfaserkabel Ø 8-30 mm
- Cabel blowing system „Fiberjet“ in operation for fibre optic cables Ø 8-30 mm
- Système de soufflage «Fiberjet» en opération pour câbles à fibre optique Ø 8-30 mm
- Equipo de insuflar de cables «Fiberjet» en acción para cables de fibra de vidrio Ø 8-30 mm



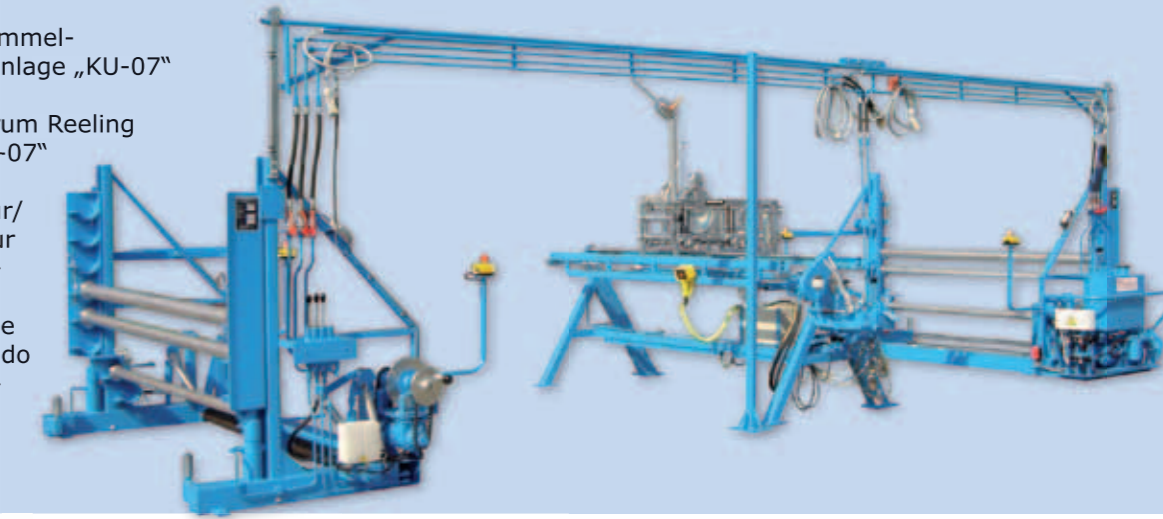
- Einblaseinheit „Variojet“ für Glasfaserkabel Ø 8-30 mm
- Blowing unit „Variojet“ for fibre optic cables Ø 8-30 mm
- Système de soufflage «Variojet» pour câbles à fibre optique Ø 8-30 mm
- Equipo de insuflar «Variojet» para cables de fibre de vidrio Ø 8-30 mm

- Einblasgerät „Breeze“ für Mikrokabel Ø 1-8 mm
- Blowing System „Breeze“ for micro cables Ø 1-8 mm
- Appareil de soufflage «Breeze» pour microcâbles Ø 1-8 mm
- Aparato de insuflar «Breeze» para microcables Ø 1-8 mm

- Einblasgerät „Airstream“ für Mikrokabel Ø 3-10 mm
- Blowing System „Airstream“ for micro cables Ø 3-10 mm
- Appareil de soufflage «Airstream» pour microcâbles Ø 3-10 mm
- Aparato de insuflar «Airstream» para microcables Ø 3-10 mm

- Einblasgerät „Tornado“ für Mikrorohre
- Blowing System „Tornado“ for micro tubes
- Appareil de soufflage «Tornado» pour microtubes
- Aparato de insuflar «Tornado» para microtubos

- Kabeltrommel-Umspulanlage „KU-07“
- Cable Drum Reeling unit "KU-07"
- Enrouleur/Dérouleur «KU-07»
- Equipo de rebobinado «KU-07»



- Aufwickelmaschine „BOB-MAT“ im Einsatz
- Winding machine „BOB-MAT“ in operation
- Machine enrouleuse «BOB-MAT» en opération
- Enrolladora «BOB-MAT» en acción

- Universal-Aufwickelmaschine „BOB-MAT/MF“
- Universal winding machine „BOB-MAT/MF“
- Machine enrouleuse universelle «BOB-MAT/MF»
- Enrolladora universal «BOB-MAT/MF»

- Kabeltrommel-Umspulanlage „KU-04“
- Cable Drum Reeling unit "KU-04"
- Enrouleur/Dérouleur «KU-04»
- Equipo de rebobinado «KU-04»

- Kabeltrommelhebeböcke
- Cable Drum Trestles
- Chevalets
- Gatos elevador