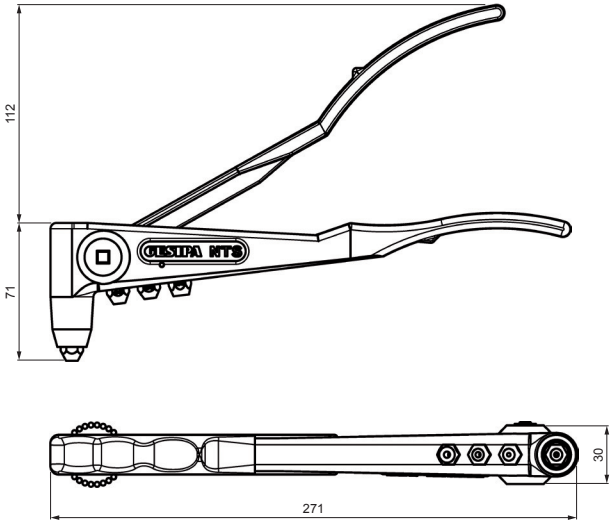


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

NIETZANGE ZUM VERBINDEN  
VON REISSNIETEN

BESCHREIBUNG:

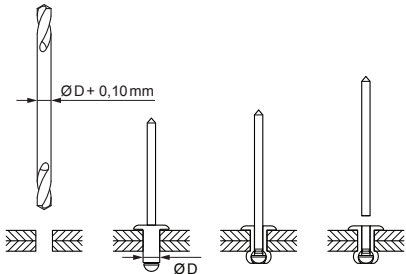
- Die Nietzange **NTS** der deutschen Firma **GESIPA®** zum Verbinden von Reißnieten
- Sie verarbeitet die Reißniete bis zu einem Ø von 5 mm im Aluminium, Kupfer und Ø von 4 mm im Stahl und Edelstahl



MERKMALE:



- Backengehäuse aus hochwertigem Aluminium-Druckguss
- Zangenarm aus geschmiedetem Stahl
- schmaler Zangenkopf für schwer zugängliche Nietstellen
- Öffnungsfeder zum automatischen Auswerfen des Dorns
- ergonomische Manschettengriffe
- Zubehör: Spitze 10/24 (in der Arbeitsposition)  
10/18, 10/27, 10/32 (am Körper der Zange)

NIETVERFAHREN:



KNS-KLSN GESIPA



INDEX			DATUM	UNTERSCHRIFT				
	ÄNDERUNG							
MAT-ZEICHEN			ABFALL-KLASSE		GEWICHT kg		AUSMASS	
MASS – HALBPROD.								
HILFSEINR.					STN		SORT-Nr.	
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.					BEM.		POS-Nr.	
ÜBERPRÜFT								
TECHNOL.		TECHNOL.			ALTE ZEICHN.		ZEICHN-Nr.	
BEZEICHNUNG Nietzange zum Verbinden von Reissnieten					Anzahl der Blätter KNS-KLSN GESIPA Blatt 