

Registrazione No.: 1215859

Si attesta che

Intertek

T.T.N. S.p.A.

Con sede in: Via I Maggio 30 – 20014 Nerviano (MI)/Italia

opera in conformità al Capitolato Uddeholm QTT/UAC Rev. 3
quale fornitore qualificato per il servizio:

Trattamento termico

Per gli acciai da utensili e rapidi di cui al punto 1 del capitolato,
relativamente agli impianti di tempra e rinvenimento indicati
nell'allegato del presente attestato

Data di Emissione: 05 ottobre 2016

La validità del presente attestato è subordinata a sorveglianza periodica annuale ed
al riesame completo con periodicità triennale, oltre che al mantenimento dei requisiti di
controllo periodico indicati nel capitolato Uddeholm QTT/UAC, revisione corrente.

Direttore Tecnico
Intertek Italia S.p.A.



Uddeholm divisione della
Böhler Uddeholm Italia S.p.A.



Allegato all'Attestato n°.1215859 rilasciato alla Società T.T.N. S.p.A.

ELENCO E CARATTERISTICHE PRINCIPALI DEGLI IMPIANTI DICHIARATI RISPONDENTI AI REQUISITI DEL CAPITOLATO UDDEHOLM

TEMPRA

Ident.	Dimensioni camera (mm)				Dimensioni utili max (mm)				Carica utile (kg)	Volume utile (m ³)	Temperatura massima di esercizio (°C)
	Altezza	Larghezza	Profondità	Diametro	Altezza	Larghezza	Profondità	Diametro			
V9	---	---	1200	900	600	600	900	---	650	0,324	1250
V11	650	650	1000	--	600	600	900	--	650	0,324	1200
S26	950	950	1650	--	900	900	1500	--	2500	1,215	1200

RINVENIMENTO

Ident.	Dimensioni camera (mm)				Dimensioni utili max (mm)				Carica utile (kg)	Volume utile (m ³)	Temperatura massima di esercizio (°C)
	Altezza	Larghezza	Profondità	Diametro	Altezza	Larghezza	Profondità	Diametro			
V22	650	630	1000	--	600	600	900	--	650	0,324	700
S28	1350	1350	1900	--	1000	1000	1600	--	2500	1,600	700

TEMPRA E RINVENIMENTO

Ident.	Dimensioni camera (mm)				Dimensioni utili max (mm)				Carica utile (kg)	Volume utile (m ³)	Temperatura massima di esercizio (°C)
	Altezza	Larghezza	Profondità	Diametro	Altezza	Larghezza	Profondità	Diametro			
V20	---	---	1600	1200	900	900	1500	---	1800	1,215	1300