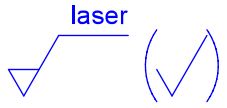


ESECUZIONE
SPECIALE



Raggi non quotati R=3
Eliminare bave e smussare spigoli vivi

2	2	Lamiera Fe P11 UNI EN 10111				Lamiera Sp. 3 UNI EN 10051																							
1	1	Lamiera Fe P11 UNI EN 10111				Lamiera Sp. 3 UNI EN 10051																							
Pos.		Qtà		Materiale				Dim e stato di fornitura				Note																	
TOLLERANZE PER LAVORAZIONI ALLE MACCHINE UTENSILI														TOLLERANZE ESECUZIONI IN CARPENTERIA														ALTRE TOLLERANZE	
TOLLERANZE		GRADO		UNITÀ		10-3		34		630		30-20		120-400		100-1000		100-2000		2000-4000		ALTRE							
DIMENSIONALI		SECONDO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		GENERALI							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		UNIFICAZIONE							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
TOLL. DI FORMA		GRADO		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2		± 0,2		± 0,5		± 0,5		± 0,5		± 0,5		ALTRA GRUPPO							
UNI EN 21762		UNI EN 21762		mm		± 0,1		± 0,1		± 0,2</																			