



Triac ST do dysz nakładanych z walizką

Cena brutto	2 268,12 zł
Cena netto	1 844,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	141.227
Producent	Leister

Opis produktu

Zgrzewarka ręczna Leister TRIAC ST, łączy w sobie zalety dobrze znanego modelu "S" z udoskonaloną konstrukcją i większą wydajnością. Niższa waga, gumowa rękojeść, zdejmowane filtry i zwiększony przepływ powietrza gwarantują bezproblemową pracę również w trudnych warunkach. Standardowa średnica rury wylotowej zapewnia pełną kompatybilność z wszystkimi dyszami Leister ø32 (TRIAC S/AT).

Rodzaje użytkowania

Spawanie termoplastycznych tworzyw sztucznych jak również pojedynczych elastoplastów i bitumów elastomerowych w postaci płyt, rur, profili, pasm materiałów uszczelniających, powlekanych tkanin, folii, pianek, płytek i pasm. Możliwe są następujące sposoby spawania: zakładkowe, w osłonie gazów (drut lub taśma), spawanie elektrodowe i zgrzewanie za pomocą dysz Leister.

Rozgrzewanie w celu kształtowania, zginania i rozszerzania termoplastycznych półproduktów. Suszenie wodnisto-wilgotnych powierzchni. Obkurczanie izolacji termokurczliwej, łączników lutowanych oraz opakowań do osprzętowania elektrycznego. Lutowanie rur miedzianych, łączników lutowanych i folii metalowych. Rozmrażanie zamrożonych rur wodociągowych. Aktywacja/usuwanie klejów bezrozpuszczalnikowych i klejów topliwych. Podpalanie zębów drewna, papieru, węgla lub słomy w kotłach.

Wymiary				
dł x szer	mm	336 x 90		
Średnica uchwyty Ø	mm	56		
Waga	kg	1,00		
Nr kat..	wariant	Napięcie V	Moc W	Przepływ w pow. etrza /min.
141.227	dla dyszy nakładanych	230	1600	240

Dane techniczne	Temp. °C	40 - 700 płynna regulacja
	Poziom hałas L pA (dB)	67