

Manuell betätigtes Schweißgerät 15.20 S hand



Foto: HSK 15.20 S hand

Das manuell betätigte Stumpfschweißgerät Modell **HSK 15.20 S hand** dient zum Heizelement-Stumpfschweißen von Kunststofftafeln (z.B. PVC-U, PE-HD, PP, PVDF). Die Oberflächen des Heizelementes weisen eine Teflonbeschichtung auf. Die Temperaturregelung erfolgt elektronisch, mit digitaler Soll- und Ist- Anzeige. Der Schweißzyklus wird von Hand ausgeführt.

Technische Daten zu Modell 15.20 S hand:

	Einheit		15.20 SH	
Länge	mm		1800	
Breite	mm		700	
Höhe (ohne Grundgestell)	mm		550	
Gewicht (ca.)	kg		250	
Maximale Arbeitsbreite	mm		1550	
Schweißbare Dicke*	mm		2-20*	
Max. Schweißkraft	N		3150	
Energieversorgung	V		230	
Leistungsaufnahme	kW		2,5	
Maximale Arbeitstemperatur	°C		290	
Heizelement, beschichtet	mm		25 x 50	
Preis für Basismaschine	EUR		7.879,--	

* Schweißbare Dicke ist abhängig vom zu verschweißenden Material (spez. Schweißfaktor) und zu verschweißender Länge

Zubehör:

Heizelement 30 x 80 mm für z.B. Hohlkammertafeln (anstatt 25x50mm)	Set/ EUR 1.047,--
90° Schweißvorrichtung, manuell betätigt	Set/ EUR 1.890,--
Selbsttragendes Grundgestell als Kit (Aluminium Profil Design)	Set/ EUR 1.049,--
Schwerlastrollen für bewegliche Maschine	Set/ EUR 363,--
Digitale Zeituhr mit akustischem Signal	pce/ EUR 585,--
T-Grip Schweißnahtentferner	pce/ EUR 152,--

Liefer- und Verkaufsbedingungen:

Eine Einweisung Ihres Personals, die Aufstellung und Bedienung betreffend, kann kostenlos in unserem Werk, oder gegen gesonderte Berechnung in Ihrem Hause erfolgen.

Preisstellung: EXW

zzgl. MwSt. und Verpackung

Garantie: 12 Monate

Lieferzeit: auf Anfrage

Zahlung: 40% bei Auftragserteilung
60% vor Lieferung (nach Abnahme in unserem Hause)

-- technische Änderungen vorbehalten --

**** alle vorhergehenden Angebote verlieren hiermit ihre Gültigkeit ****
++ Es gelten ausschließlich unsere Liefer- und Verkaufsbedingungen ++