

## 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 den Modellen 15.20 S hand und 20.12 SH hand:

	Einheit		15.20 SH	20.12 SH
Länge	mm		2015	2300
Breite	mm		700	700
Höhe (ohne Grundgestell)	mm		550	550
Gewicht (ca.)	kg		250	325
Maximale <b>Arbeitsbreite</b>	mm		1550	2050
<b>Schweißbare Dicke*</b>	mm		2-20*	2-12*
Max. Schweißkraft	N		3150	3150
Energieversorgung	V		230	230
Leistungsaufnahme	kW		2,5	3
Maximale Arbeitstemperatur	°C		290	290
Heizelement, beschichtet	mm		25 x 50	25x50
<b>Preis für Basismaschine</b>	<b>EUR</b>			

\* 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
90° Schweißvorrichtung, manuell betätigt	Set/ EUR
Selbsttragendes Grundgestell als Kit (Aluminium Profil Design)	Set/ EUR
Schwerlastrollen für bewegliche Maschine	Set/ EUR
Digitale Zeituhr mit akustischem Signal	pce/ EUR
T-Grip Schweißnahtentferner	pce/ EUR

### 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 ++**