

REMS Ax-Press HK / H

Pressatrice assiale ad una mano /
Pressatrice assiale manuale

Pressatrice assiale manuale universale per la realizzazione di giunzioni con boccola a pressare.

Pressatura assiale

Ø 12 – 32 mm

REMS Ax-Press HK – universale fino a Ø 22 mm.

Piccolissima, leggerissima molto maneggevole.

Solo 1,1 kg.

REMS Ax-Press H – universale fino a Ø 32 mm.

Maneggevole e leggera. Solo 1,4 kg.

**Assortimento completo di testine a pressare REMS,
a cambio rapido.**

Vantaggio del sistema

Solo un tipo di testine a pressare per REMS Ax-Press HK, REMS Ax-Press H, REMS Ax-Press 25 22 V ACC, REMS Ax-Press 25 L 22 V ACC. Quindi immagazzinaggio semplice ed economico.

Testine a pressare

Assortimento completo di testine a pressare REMS per sistemi con boccola a pressare (pagina 298 – 299). Testine a pressare REMS con arresto a molla per l'alloggiamento di inserti a pressare comuni a scelta. Testine resistenti a sollecitazioni più elevate grazie alla forgiatura a tempra speciale. Le testine a pressare REMS sono specifiche al sistema e sono conformi al relativo sistema con giunzioni con boccole a pressare. Si ottiene quindi una pressatura sicura e perfettamente conforme al sistema.

Testine a pressare a doppia misura

Testine a pressare a doppia misura REMS, ognuna con due sedi raccordate, per giunti di tubi di dimensioni diverse (pagina 298). Non occorre cambiare le testine. Estremamente semplice, fa risparmiare tempo.

Costruzione

Compatta, adatta per l'uso in cantiere. Maneggevole e leggera. Dispositivo di azionamento REMS Ax-Press HK solo 1,1 kg. Dispositivo di azionamento REMS Ax-Press H solo 1,4 kg. Utilizzabile ovunque, a mano libera, negli angoli stretti. Corsa di 66 mm. Avanzamento e ritorno rapidi per lavorare in modo semplice e velocemente. Posizione della testina regolabile per pressare giunzioni con boccola a pressare con distanza < 161 mm in un'unica operazione e per pressature doppie. Testine a pressare ed inserti a cambio rapido, senza utensili. Alloggiamento sicuro delle testine a pressare ed inserti grazie all'arresto con molla. REMS Ax-Press H con protezione contro il sovraccarico.

Espandere

Diversi espansori per tubi e gamma completa di testine di espansione REMS per tutti i più comuni sistemi di boccole a pressare (pagina 303 – 307).



p. e.
AC-FIX,
aquatherm,
BARBI,
FERRO systems
BRAESLI,
Brass & Fittings,
COMAP,
EUROP'FLUIDES,
Fittings Estándar,
PB TUB,
PLÁSTICOS FERRO,
REVI,
RIQUIER,
TECE,
TIEMME,
VELTA



La fornitura comprende

REMS Ax-Press HK dispositivo d'azionamento. Pressatrice assiale per l'uso ad una mano sola per la realizzazione di giunzioni con boccola a pressare Ø 12–22 mm. Corsa di 66 mm. Con avanzamento e ritorno rapidi. Per l'azionamento di testine a pressare REMS. In cartone.

	Cod.art.	€
	574302R	234,00

La fornitura comprende

REMS Ax-Press H dispositivo d'azionamento. Pressatrice assiale manuale per la realizzazione di giunzioni con boccola a pressare Ø 12–32 mm. Corsa di 66 mm. Con avanzamento e ritorno rapidi. Per l'azionamento di testine a pressare REMS. In cartone.

	Cod.art.	€
	574300RX	326,00

Accessori

Articolo	Cod.art.	€
Testine a pressare vedi pagine 298–299.		
Borsa per dispositivo d'azionamento REMS Ax-Press HK/H e testine a pressare	574437R	56,30
Valigetta con inserto per dispositivo d'azionamento REMS Ax-Press HK e testine a pressare	574352R	79,40



Info

