

Made in Germany

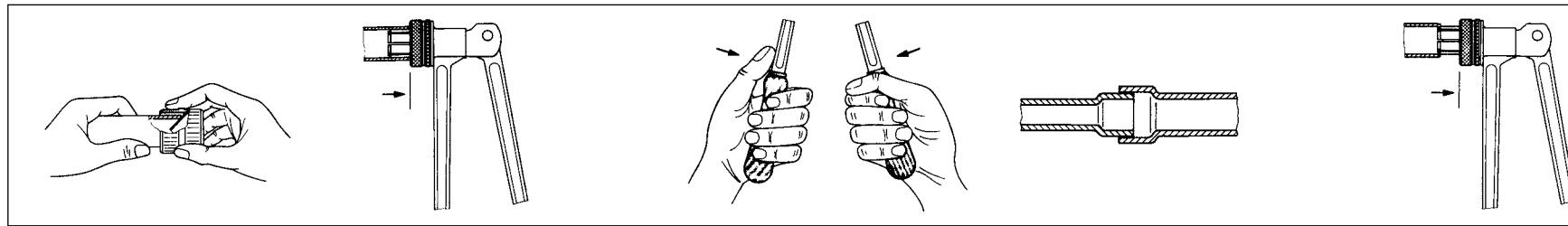


	Fig. 1	Fig. 2	Fig. 3	Fig. 4	Fig. 5		
deu	Rohr-Aufweiter	Betriebsanleitung	Rohr innen und außen entgraten	Rohr bis zum Anschlag aufstecken	Zange bis zum Anschlag zusammendrücken	Auch zur Verbindung von Rohren ungleicher Durchmesser	Deformierte Rohrenden können kalibriert werden
eng	Hand pipe expander	Operating Instructions	Debur pipe inside and outside	Slip on pipe up to the stop	Press handles together until stop	Also for joining pipes with different diameters	Distorted pipe ends can be recalibrated
fra	Emboîteur de tubes	Mode d'emploi	Ebavurer le tube intérieur et extérieur	Enfoncer le tube jusqu'à la butée	Serrer la pince jusqu'à la butée	Peut s'utiliser pour le raccord de différents diamètres de tubes	Même les extrémités des tubes déformés peuvent être calibrés
ita	Espansore	Istruzioni d'uso	Sbavare il tubo internamente e esternamente	Inserire il tubo fino alla battuta	Allargare fino alla battuta	Adatto anche per tubi di diametri diversi	Si possono calibrare tubi deformati nel primo gradino
spa	Expandidor	Instrucciones de uso	Escariar el tubo interior y exteriormente	Introducir el tubo en la cabeza expandidora	Accionar los manejales de la tenaza hasta alcanzar su máximo recorrido	Permite la unión de tubos de distintos diámetros	En los tubos ligeramente deformados, la cabeza expandidora permite efectuar su calibrado
nld	Expander	Gebruiksaanwijzing	Buis binnen en buiten ontbramen	Buis tot aan de aanslag opsteken	De expandertang tot aanslag samendrukken	Eveneens voor verbinding van buizen van ongelijke diameter	Vervormde buizen kunnen gekalibreerd worden
swe	Rörskarvningsverktyg	Bruksanvisning	Avlägsna graderna i röret in- och utvändigt	För på röret till anslaget	För ihop tången till anslaget	Även till skarvning av rör med olika diameter	Skadade rörändar kan justeras
nor	Utblokkningsverktoy	Bruksanvisning	Ta gradene i røret inn- og utvendig	Før røret inn til det stopper mot anslaget	Press armene på tangen sammen	Kan også brukes på rør med forskjellige diameter	Skadede rørender kan repareres
dan	Rørexpander	Betjeningsvejledning	Afgrat røret indvendigt og udvendigt	Stik røret på indtil anslag	Tryk tangen sammen indtil anslag	Også til forbindelse af rør med forskellig diameter	Deformerede rørender kan kalibreres
fin	Lajennustyökalu	Käytöohje	Poijta purseut putken sisältä ja päältä	Aseta putki laajennujäähän	Purista pihdit yhteen	Myös erikokoisten putkien yhteenmittäiseen	Vaurioituneet putkenpät voidaan korjata
por	Alargador de canos	Manual de Operação	Desbarbar o cano por dentro e por fora	Enfiar o cano até o encosto	Fechar o alicate até o encosto	Também para a união de canos de diámetros diferentes	Pontas de canos deformadas podem ser calibradas
pol	Zestaw do ręcznego rur	Instrukcja obsługi	Ogratować rurę zewnętrznie i wewnętrznie	Nasunąć rurę do oporu	Uchwyty ściśnaczą do oporu	Może służyć również do połączenia rur o różnych średnicach	Zdeformowane końcówki rur można wyrównać
ces	Rozširovač trubek	Návod k použití	Trubku odhroťte uvnitř i vně	Trubku nastrčte až na doraz	Kleště stiskněte až na doraz	Také ke spojení trubek nestejných průměrů	Deformované konce trubek mohou být kalibrovány
slk	Rozširovač rúriek	Návod na použitie	Rúrku odhrotujte z vnútornej aj z vonkajšej strany	Rúrku nastrčte až na doraz	Kliešťe stlačte až na doraz	Vhodné ku spájaniu rúriek nerovnakých priemerov	Deformované konce rúriek sa môžu kalibrovať
hun	Csőtokozó szerszám	Használati utasítás	A csővet külön és belső oldalán lesorjázzuk	A csővet felhelyezzük a tokozóról	A tokozófogt teljesen összeszorítjuk	Nem egyforma átmérőjű csővek kötésekéhez is alkalmas	Az deformálódott csővégek kalibrálhatóak
hrv/srp	Alat za ručno proširivanje cjevi	Pogonske upute	Skinuti srh s unutrašnje i vanjske strane cjevi	Cijev nataknuti dokraj (do graničnika)	Kliješće stisniti dokraj	Može se koristiti i za spajanje cjevi nejednakih promjera	Deformirane krajeve cjevi može se kalibrirati (dovesti na pravilan kružni oblik)
slv	Naprava za razširjanje cevi	Navodilo za uporabo	Odstranite iglo na zunanjih in notranjih robovih	Nataknite cev do kraja	Klešče stisnite do naslona	Tudi za zvezo dveh cevi neenakih premerov	Kalibracija deformiranih krajev cevi
rus	Расширитель для труб	Порядок пользования	Удалить заусенцы внутри и снаружи	До упора насадить конец трубы	До упора сжать ручки расширителя	Применение для соединения труб	Возможность калибровки деформированных концов труб
ell	Εργαλείο επέκτασης σωλήνων	Εγχειρίδιο λειτουργίας	Φρεζάρετε εσωτερικά και εξωτερικά το σωλήνα	Εισάγετε τη μύτη του εργαλείου μέχρι τέρμα στο σωλήνα	Πίεστε τα σκέλη του εργαλείου ώστε να πληρίσουν όσο γίνεται μεταξύ τους	Κατάλληλο και για σύνδεση σωλήνων διαφορετικής διαμέτρου	Δυνατότητα βαθμονόμησης τυχόν παραμορφωμένων ακρών των σωλήνων
tur	Boru genişletici	Kullanma talimatı	Boruyu içinden ve dışından çapaktan temizleyin	Boruyu sonuna kadar yuvaya takın	Penseyi sonuna kadar sıkanın	Değişik ebali boruları birleştirir	Deforme olan boru ucları düzeltilebilir
bul	Инструмент за разширяване на тръби	Указание за работа	Почистете тръбата от стружки вътрешно и външно	Бкарайте тръбата до край	Затворете клещите до край	Също за свързване на тръби с различен диаметър	Деформирани тръби могат да бъдат калибрирани
lit	Vamzdžių plėtimo prietaisas	Naudojimo tvarka	Vamzdžio viduje ir išorėje pašalininti užvartas	Vamzdžių užmaištinti iki atramos	Iki atramos suspausti reples	Galima naudoti skirtingo skersmens vamzdžiams sujungti	Galima kalibruti deformuotus vamzdžių galus
lav	Mīkstu kapara cauruļu galu izpletējs	Lietošanas instrukcija	Noņemt grāti caurules iekšpusē un ārpusē	Uzbūdīt caurulū uz izplešanas galvas līdz atdurei	Saspilst kopā stangu rokturus	Piemērots arī dažādu diametru cauruļu savienošanai	Deformēti cauruļu gali var tikt kalibrēti